

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Per pranzo, gli studenti di 551 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 936. Con l'approssimazione di centinaio, quanti lattini sono stati presi in totale?
- 2) Durante l'estate Giovanni ha guadagnato 685 dollari falciando i prati e altri 305 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di centinaio, quanti soldi ha guadagnato Giovanni in totale?
- 3) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 309 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 793 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?
- 4) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 688 foto e il secondo aveva 448. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 5) Un contadino stava piantando semi in un giardino. Ha piantato semi di ravanello 681 e semi di rapa 151. Con l'approssimazione di decina, quanti semi ha piantato in totale?
- 6) Alla mostra canina c'erano 478 cani di grossa taglia e 384 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?
- 7) In un mese un negozio di mobili ha venduto 662 sedie in plastica e 491 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?
- 8) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 990 di caramelle di zucchero e scatole 118 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?
- 9) Una scuola aveva 275 penne rosse e 502 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?
- 10) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 988 libbre e il gorilla B pesava 994 libbre. Con l'approssimazione di decina, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Per pranzo, gli studenti di 551 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 936. Con l'approssimazione di centinaio, quanti lattini sono stati presi in totale?	decina $600 + 900$ 1500	centinaio $551 + 936$ $1487 = 1500$	1. <u>1.500</u>
2) Durante l'estate Giovanni ha guadagnato 685 dollari falciando i prati e altri 305 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di centinaio, quanti soldi ha guadagnato Giovanni in totale?	decina $700 + 300$ 1000	centinaio $685 + 305$ $990 = 1000$	2. <u>1.000</u> 3. <u>1.100</u>
3) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 309 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 793 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?	decina $300 + 800$ 1100	centinaio $309 + 793$ $1102 = 1100$	4. <u>1.100</u> 5. <u>830</u>
4) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 688 foto e il secondo aveva 448. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale?	decina $700 + 400$ 1100	centinaio $688 + 448$ $1136 = 1100$	6. <u>860</u> 7. <u>1.150</u>
5) Un contadino stava piantando semi in un giardino. Ha piantato semi di ravanello 681 e semi di rapa 151. Con l'approssimazione di decina, quanti semi ha piantato in totale?	decina $680 + 150$ 830	centinaio $681 + 151$ $832 = 830$	8. <u>1.100</u> 9. <u>800</u>
6) Alla mostra canina c'erano 478 cani di grossa taglia e 384 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?	decina $480 + 380$ 860	centinaio $478 + 384$ $862 = 860$	10. <u>1.980</u>
7) In un mese un negozio di mobili ha venduto 662 sedie in plastica e 491 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?	decina $660 + 490$ 1150	centinaio $662 + 491$ $1153 = 1150$	
8) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 990 di caramelle di zucchero e scatole 118 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?	decina $1000 + 100$ 1100	centinaio $990 + 118$ $1108 = 1100$	
9) Una scuola aveva 275 penne rosse e 502 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?	decina $300 + 500$ 800	centinaio $275 + 502$ $777 = 800$	
10) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 988 libbre e il gorilla B pesava 994 libbre. Con l'approssimazione di decina, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?	decina $990 + 990$ 1980	centinaio $988 + 994$ $1982 = 1980$	

**Risolvi ogni problema.**

1.100	1.150	1.100	860
1.000	1.500	1.100	830

Risposte

- 1) Per pranzo, gli studenti di 551 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 936. Con l'approssimazione di centinaio, quanti lattini sono stati presi in totale?
- 2) Durante l'estate Giovanni ha guadagnato 685 dollari falciando i prati e altri 305 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di centinaio, quanti soldi ha guadagnato Giovanni in totale?
- 3) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 309 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 793 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?
- 4) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 688 foto e il secondo aveva 448. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 5) Un contadino stava piantando semi in un giardino. Ha piantato semi di ravanella 681 e semi di rapa 151. Con l'approssimazione di decina, quanti semi ha piantato in totale?
- 6) Alla mostra canina c'erano 478 cani di grossa taglia e 384 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?
- 7) In un mese un negozio di mobili ha venduto 662 sedie in plastica e 491 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?
- 8) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 990 di caramelle di zucchero e scatole 118 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- | | |
|---|-----------|
| 1) Una scuola aveva 481 penne rosse e 298 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale? | 1. _____ |
| 2) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 633 foto e il secondo aveva 357. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale? | 2. _____ |
| 3) Durante l'estate Fabio ha guadagnato 196 dollari falciando i prati e altri 232 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha guadagnato Fabio in totale? | 3. _____ |
| 4) Laura stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 506 kb e la seconda era 893 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al decina più vicino? | 4. _____ |
| 5) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 568 biglietti per la partita di basket e 437 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale? | 5. _____ |
| 6) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 317 libbre e il gorilla B pesava 379 libbre. Con l'approssimazione di decina, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla? | 6. _____ |
| 7) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 847 palloncini rossi e 950 palloncini verdi. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati? | 7. _____ |
| 8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 451 in terza elementare e 414 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi? | 8. _____ |
| 9) Un negozio di animali aveva 110 pesci rossi e 139 pesci pagliaccio. Al decina più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce? | 9. _____ |
| 10) Davide stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 190 pagine e il libro successivo aveva 651 pagine. Al decina più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri? | 10. _____ |

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Una scuola aveva 481 penne rosse e 298 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?	decina $500 + 300$ 800	centinaio $481 + 298$ $779 = 800$	1. <u>800</u>
2) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 633 foto e il secondo aveva 357. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale?	decina $600 + 400$ 1000	centinaio $633 + 357$ $990 = 1000$	2. <u>1.000</u>
3) Durante l'estate Fabio ha guadagnato 196 dollari falciando i prati e altri 232 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha guadagnato Fabio in totale?	decina $200 + 230$ 430	centinaio $196 + 232$ $428 = 430$	3. <u>430</u>
4) Laura stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 506 kb e la seconda era 893 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al decina più vicino?	decina $510 + 890$ 1400	centinaio $506 + 893$ $1399 = 1400$	4. <u>1.400</u>
5) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 568 biglietti per la partita di basket e 437 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?	decina $570 + 440$ 1010	centinaio $568 + 437$ $1005 = 1010$	5. <u>1.010</u>
6) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 317 libbre e il gorilla B pesava 379 libbre. Con l'approssimazione di decina, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?	decina $320 + 380$ 700	centinaio $317 + 379$ $696 = 700$	6. <u>700</u>
7) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 847 palloncini rossi e 950 palloncini verdi. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati?	decina $800 + 1000$ 1800	centinaio $847 + 950$ $1797 = 1800$	7. <u>1.800</u>
8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 451 in terza elementare e 414 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $500 + 400$ 900	centinaio $451 + 414$ $865 = 900$	8. <u>900</u>
9) Un negozio di animali aveva 110 pesci rossi e 139 pesci pagliaccio. Al decina più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?	decina $110 + 140$ 250	centinaio $110 + 139$ $249 = 250$	9. <u>250</u>
10) Davide stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 190 pagine e il libro successivo aveva 651 pagine. Al decina più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?	decina $190 + 650$ 840	centinaio $190 + 651$ $841 = 840$	10. <u>840</u>

**Risolvi ogni problema.**

700

430

1.400

1.000

800

1.010

900

1.800

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 1) Una scuola aveva 481 penne rosse e 298 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?
- 2) Alessandra stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 633 foto e il secondo aveva 357. Al centinaio più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 3) Durante l'estate Fabio ha guadagnato 196 dollari falciando i prati e altri 232 dollari tagliando le erbacce. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha guadagnato Fabio in totale?
- 4) Laura stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 506 kb e la seconda era 893 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al decina più vicino?
- 5) Marcello stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 568 biglietti per la partita di basket e 437 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 6) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 317 libbre e il gorilla B pesava 379 libbre. Con l'approssimazione di decina, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?
- 7) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 847 palloncini rossi e 950 palloncini verdi. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati?
- 8) Nella scuola di Maria ci sono studenti 451 in terza elementare e 414 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Dario stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 936 punti e nel secondo round ha segnato 150 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?
- 2) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 960 hotdog e nel secondo un altro 815. Con l'approssimazione di decina, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 3) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 641 in terza elementare e 932 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 4) Matteo stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 198 biglietti per la partita di basket e 777 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 5) Una gelateria vendeva 272 coni al cioccolato e 626 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 6) Viola stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 455 foto e il secondo aveva 652. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 7) In banca, un cliente ha consegnato 482 dimes e 606 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 8) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 324 scatole. Martedì hanno inviato altre scatole 635. Al decina più vicino, qual è il numero totale di pacchi che hanno inviato?
- 9) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 731 lattine e Amy ha raccolto 122. Al decina più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?
- 10) Silvia si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 679 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 572 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Dario stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 936 punti e nel secondo round ha segnato 150 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?	decina $900 + 200$ 1100	centinaio $936 + 150$ $1086 = 1100$	1. <u>1.100</u>
2) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 960 hotdog e nel secondo un altro 815. Con l'approssimazione di decina, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?	decina $960 + 820$ 1780	centinaio $960 + 815$ $1775 = 1780$	2. <u>1.780</u>
3) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 641 in terza elementare e 932 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $640 + 930$ 1570	centinaio $641 + 932$ $1573 = 1570$	3. <u>1.570</u>
4) Matteo stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 198 biglietti per la partita di basket e 777 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?	decina $200 + 780$ 980	centinaio $198 + 777$ $975 = 980$	4. <u>980</u>
5) Una gelateria vendeva 272 coni al cioccolato e 626 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?	decina $300 + 600$ 900	centinaio $272 + 626$ $898 = 900$	5. <u>900</u>
6) Viola stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 455 foto e il secondo aveva 652. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?	decina $460 + 650$ 1110	centinaio $455 + 652$ $1107 = 1110$	6. <u>1.110</u>
7) In banca, un cliente ha consegnato 482 dimes e 606 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?	decina $500 + 600$ 1100	centinaio $482 + 606$ $1088 = 1100$	7. <u>1.100</u>
8) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 324 scatole. Martedì hanno inviato altre scatole 635. Al decina più vicino, qual è il numero totale di pacchi che hanno inviato?	decina $320 + 640$ 960	centinaio $324 + 635$ $959 = 960$	8. <u>960</u>
9) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 731 lattine e Amy ha raccolto 122. Al decina più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?	decina $730 + 120$ 850	centinaio $731 + 122$ $853 = 850$	9. <u>850</u>
10) Silvia si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 679 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 572 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?	decina $680 + 570$ 1250	centinaio $679 + 572$ $1251 = 1250$	10. <u>1.250</u>

**Risolvi ogni problema.**

1.780	1.570	980	1.100
1.110	1.100	900	960

Risposte

- 1) Dario stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 936 punti e nel secondo round ha segnato 150 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?
- 2) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 960 hotdog e nel secondo un altro 815. Con l'approssimazione di decina, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 3) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 641 in terza elementare e 932 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 4) Matteo stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 198 biglietti per la partita di basket e 777 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 5) Una gelateria vendeva 272 coni al cioccolato e 626 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 6) Viola stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 455 foto e il secondo aveva 652. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 7) In banca, un cliente ha consegnato 482 dimes e 606 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 8) Lunedì una compagnia di spedizioni ha inviato 324 scatole. Martedì hanno inviato altre scatole 635. Al decina più vicino, qual è il numero totale di pacchi che hanno inviato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) In un mese un negozio di mobili ha venduto 497 sedie in plastica e 795 sedie in legno. Con l'approssimazione di centinaio, quante sedie hanno venduto in totale?
- 2) Per il suo compleanno Patrizia ha ricevuto 121 dollari dai suoi amici e altri 878 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Patrizia in totale?
- 3) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 952 lattine e Amy ha raccolto 366. Al decina più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?
- 4) Nella scuola di Maria ci sono studenti 530 in terza elementare e 275 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 5) Emanuele stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 690 biglietti per la partita di basket e 717 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 6) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 677 pezzi e Dan ha ricevuto 418 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 7) In un anno un fotografo ha scattato 867 foto di animali e 318 foto di persone. Al decina più vicino, quante foto ha scattato in totale?
- 8) In un libro di matematica, c'erano problemi 994 nel capitolo uno e 936 nel capitolo due. Al più vicino centinaio, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?
- 9) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 744 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 495 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?
- 10) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 225 hotdog e nel secondo un altro 152. Con l'approssimazione di decina, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) In un mese un negozio di mobili ha venduto 497 sedie in plastica e 795 sedie in legno. Con l'approssimazione di centinaio, quante sedie hanno venduto in totale?	decina $500 + 800$ 1300	centinaio $497 + 795$ $1292 = 1300$	1. <u>1.300</u>
2) Per il suo compleanno Patrizia ha ricevuto 121 dollari dai suoi amici e altri 878 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Patrizia in totale?	decina $120 + 880$ 1000	centinaio $121 + 878$ $999 = 1000$	2. <u>1.000</u>
3) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 952 lattine e Amy ha raccolto 366. Al decina più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?	decina $950 + 370$ 1320	centinaio $952 + 366$ $1318 = 1320$	3. <u>1.320</u>
4) Nella scuola di Maria ci sono studenti 530 in terza elementare e 275 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $530 + 280$ 810	centinaio $530 + 275$ $805 = 810$	4. <u>810</u>
5) Emanuele stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 690 biglietti per la partita di basket e 717 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?	decina $690 + 720$ 1410	centinaio $690 + 717$ $1407 = 1410$	5. <u>1.410</u>
6) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 677 pezzi e Dan ha ricevuto 418 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?	decina $420 + 680$ 1100	centinaio $418 + 677$ $1095 = 1100$	6. <u>1.100</u>
7) In un anno un fotografo ha scattato 867 foto di animali e 318 foto di persone. Al decina più vicino, quante foto ha scattato in totale?	decina $320 + 870$ 1190	centinaio $318 + 867$ $1185 = 1190$	7. <u>1.190</u>
8) In un libro di matematica, c'erano problemi 994 nel capitolo uno e 936 nel capitolo due. Al più vicino centinaio, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?	decina $1000 + 900$ 1900	centinaio $994 + 936$ $1930 = 1900$	8. <u>1.900</u>
9) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 744 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 495 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?	decina $700 + 500$ 1200	centinaio $744 + 495$ $1239 = 1200$	9. <u>1.200</u>
10) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 225 hotdog e nel secondo un altro 152. Con l'approssimazione di decina, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?	decina $230 + 150$ 380	centinaio $225 + 152$ $377 = 380$	10. <u>380</u>

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

810	1.410	1.190	1.900
1.100	1.300	1.320	1.000

- 1) In un mese un negozio di mobili ha venduto 497 sedie in plastica e 795 sedie in legno. Con l'approssimazione di centinaio, quante sedie hanno venduto in totale?
- 2) Per il suo compleanno Patrizia ha ricevuto 121 dollari dai suoi amici e altri 878 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Patrizia in totale?
- 3) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 952 lattine e Amy ha raccolto 366. Al decina più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?
- 4) Nella scuola di Maria ci sono studenti 530 in terza elementare e 275 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 5) Emanuele stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 690 biglietti per la partita di basket e 717 biglietti per whack-a-mole. Al decina più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 6) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 677 pezzi e Dan ha ricevuto 418 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 7) In un anno un fotografo ha scattato 867 foto di animali e 318 foto di persone. Al decina più vicino, quante foto ha scattato in totale?
- 8) In un libro di matematica, c'erano problemi 994 nel capitolo uno e 936 nel capitolo due. Al più vicino centinaio, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 975 punti e nel secondo round ha segnato 381 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?
- 2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Giovanna ha eliminato le immagini di 681 e le canzoni di 245. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 3) Mentre lavorava sulla sua auto, Giovanni ha speso 840 dollari per una nuova verniciatura e 391 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?
- 4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 118 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 815 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?
- 5) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 480 lettere e 650 riviste. Al decina più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?
- 6) Roberto stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 946 biglietti per la partita di basket e 569 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 959 in terza elementare e 210 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 8) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 285 pagine e il libro successivo aveva 111 pagine. Al centinaio più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?
- 9) Bianca stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 355 kb e la seconda era 500 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al decina più vicino?
- 10) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 377 e Jessie ha inviato 763. Al decina più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 975 punti e nel secondo round ha segnato 381 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?	decina $1000 + 400$ 1400	centinaio $975 + 381$ $1356 = 1400$	1. <u>1.400</u>
2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Giovanna ha eliminato le immagini di 681 e le canzoni di 245. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?	decina $700 + 200$ 900	centinaio $681 + 245$ $926 = 900$	2. <u>900</u>
3) Mentre lavorava sulla sua auto, Giovanni ha speso 840 dollari per una nuova verniciatura e 391 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?	decina $840 + 390$ 1230	centinaio $840 + 391$ $1231 = 1230$	3. <u>1.230</u>
4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 118 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 815 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?	decina $100 + 800$ 900	centinaio $118 + 815$ $933 = 900$	4. <u>900</u>
5) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 480 lettere e 650 riviste. Al decina più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?	decina $480 + 650$ 1130	centinaio $480 + 650$ $1130 = 1130$	5. <u>1.130</u>
6) Roberto stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 946 biglietti per la partita di basket e 569 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?	decina $900 + 600$ 1500	centinaio $946 + 569$ $1515 = 1500$	6. <u>1.500</u>
7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 959 in terza elementare e 210 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $1000 + 200$ 1200	centinaio $959 + 210$ $1169 = 1200$	7. <u>1.200</u>
8) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 285 pagine e il libro successivo aveva 111 pagine. Al centinaio più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?	decina $300 + 100$ 400	centinaio $285 + 111$ $396 = 400$	8. <u>400</u>
9) Bianca stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 355 kb e la seconda era 500 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al decina più vicino?	decina $360 + 500$ 860	centinaio $355 + 500$ $855 = 860$	9. <u>860</u>
10) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 377 e Jessie ha inviato 763. Al decina più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?	decina $380 + 760$ 1140	centinaio $377 + 763$ $1140 = 1140$	10. <u>1.140</u>

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

400

900

1.230

1.500

900

1.200

1.130

1.400

- 1) Luca stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 975 punti e nel secondo round ha segnato 381 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?
- 2) Durante l'organizzazione dei suoi file, Giovanna ha eliminato le immagini di 681 e le canzoni di 245. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 3) Mentre lavorava sulla sua auto, Giovanni ha speso 840 dollari per una nuova verniciatura e 391 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?
- 4) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 118 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 815 dollari. Con l'approssimazione di centinaio, quanto hanno guadagnato in totale?
- 5) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 480 lettere e 650 riviste. Al decina più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?
- 6) Roberto stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 946 biglietti per la partita di basket e 569 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 7) Nella scuola di Alberta ci sono studenti 959 in terza elementare e 210 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 8) Franco stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 285 pagine e il libro successivo aveva 111 pagine. Al centinaio più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 482 punti e nel secondo round ha segnato 985 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?
- 2) In banca, un cliente ha consegnato 144 dimes e 260 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 3) Benedetta stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 478 kb e la seconda era 706 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al centinaio più vicino?
- 4) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 705 e Jessie ha inviato 305. Al centinaio più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?
- 5) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 889 in terza elementare e 686 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 6) Una scuola aveva 883 penne rosse e 917 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?
- 7) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 249 lattine di zuppa di pollo e 762 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatole di zuppa ha comprato in tutto?
- 8) Alla mostra canina c'erano 799 cani di grossa taglia e 799 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?
- 9) Durante l'organizzazione dei suoi file, Laura ha eliminato le immagini di 851 e le canzoni di 700. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 10) In un libro di matematica, c'erano problemi 564 nel capitolo uno e 935 nel capitolo due. Al più vicino centinaio, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 482 punti e nel secondo round ha segnato 985 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?	decina $480 + 990$ 1470	centinaio $482 + 985$ $1467 = 1470$	1. <u>1.470</u>
2) In banca, un cliente ha consegnato 144 dimes e 260 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?	decina $100 + 300$ 400	centinaio $144 + 260$ $404 = 400$	2. <u>400</u>
3) Benedetta stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 478 kb e la seconda era 706 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al centinaio più vicino?	decina $500 + 700$ 1200	centinaio $478 + 706$ $1184 = 1200$	3. <u>1.200</u>
4) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 705 e Jessie ha inviato 305. Al centinaio più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?	decina $700 + 300$ 1000	centinaio $705 + 305$ $1010 = 1000$	4. <u>1.000</u>
5) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 889 in terza elementare e 686 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $890 + 690$ 1580	centinaio $889 + 686$ $1575 = 1580$	5. <u>1.580</u>
6) Una scuola aveva 883 penne rosse e 917 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?	decina $880 + 920$ 1800	centinaio $883 + 917$ $1800 = 1800$	6. <u>1.800</u>
7) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 249 lattine di zuppa di pollo e 762 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?	decina $200 + 800$ 1000	centinaio $249 + 762$ $1011 = 1000$	7. <u>1.000</u>
8) Alla mostra canina c'erano 799 cani di grossa taglia e 799 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?	decina $800 + 800$ 1600	centinaio $799 + 799$ $1598 = 1600$	8. <u>1.600</u>
9) Durante l'organizzazione dei suoi file, Laura ha eliminato le immagini di 851 e le canzoni di 700. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?	decina $900 + 700$ 1600	centinaio $851 + 700$ $1551 = 1600$	9. <u>1.600</u>
10) In un libro di matematica, c'erano problemi 564 nel capitolo uno e 935 nel capitolo due. Al più vicino centinaio, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?	decina $600 + 900$ 1500	centinaio $564 + 935$ $1499 = 1500$	10. <u>1.500</u>

**Risolvi ogni problema.**

1.800

1.600

1.000

1.470

1.200

1.000

400

1.580

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 1) Angelo stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 482 punti e nel secondo round ha segnato 985 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?
- 2) In banca, un cliente ha consegnato 144 dimes e 260 nichelini. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 3) Benedetta stava scaricando app sul suo telefono. La prima app che ha scaricato era 478 kb e la seconda era 706 kb. Qual è stata la dimensione totale (in kb) di tutte le app che ha scaricato, approssimando al centinaio più vicino?
- 4) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 705 e Jessie ha inviato 305. Al centinaio più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?
- 5) Nella scuola di Lucia ci sono studenti 889 in terza elementare e 686 studenti in quarta elementare. Al decina più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?
- 6) Una scuola aveva 883 penne rosse e 917 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?
- 7) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 249 lattine di zuppa di pollo e 762 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 8) Alla mostra canina c'erano 799 cani di grossa taglia e 799 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Roberta stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 839 foto e il secondo aveva 542. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 2) In un mese un negozio di mobili ha venduto 664 sedie in plastica e 629 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?
- 3) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 217 di caramelle di zucchero e scatole 950 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?
- 4) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 574 lettere e 195 riviste. Al centinaio più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?
- 5) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 892 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 884 metri. Al centinaio più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 6) Per il suo compleanno Francesca ha ricevuto 729 dollari dai suoi amici e altri 643 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Francesca in totale?
- 7) Una gelateria vendeva 520 coni al cioccolato e 996 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 8) Fabio stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 368 punti e nel secondo round ha segnato 128 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?
- 9) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 624 hotdog e nel secondo un altro 991. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 10) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 233 paia di scarpe da ginnastica e 350 paia di sandali. Al decina più vicino, qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Roberta stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 839 foto e il secondo aveva 542. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?	decina $840 + 540$ 1380	centinaio $839 + 542$ $1381 = 1380$	1. <u>1.380</u>
2) In un mese un negozio di mobili ha venduto 664 sedie in plastica e 629 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?	decina $660 + 630$ 1290	centinaio $664 + 629$ $1293 = 1290$	2. <u>1.290</u>
3) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 217 di caramelle di zucchero e scatole 950 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?	decina $200 + 1000$ 1200	centinaio $217 + 950$ $1167 = 1200$	3. <u>1.200</u>
4) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 574 lettere e 195 riviste. Al centinaio più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?	decina $600 + 200$ 800	centinaio $574 + 195$ $769 = 800$	4. <u>800</u>
5) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 892 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 884 metri. Al centinaio più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?	decina $900 + 900$ 1800	centinaio $892 + 884$ $1776 = 1800$	5. <u>1.800</u>
6) Per il suo compleanno Francesca ha ricevuto 729 dollari dai suoi amici e altri 643 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Francesca in totale?	decina $730 + 640$ 1370	centinaio $729 + 643$ $1372 = 1370$	6. <u>1.370</u>
7) Una gelateria vendeva 520 coni al cioccolato e 996 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?	decina $520 + 1000$ 1520	centinaio $520 + 996$ $1516 = 1520$	7. <u>1.520</u>
8) Fabio stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 368 punti e nel secondo round ha segnato 128 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?	decina $370 + 130$ 500	centinaio $368 + 128$ $496 = 500$	8. <u>500</u>
9) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 624 hotdog e nel secondo un altro 991. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?	decina $600 + 1000$ 1600	centinaio $624 + 991$ $1615 = 1600$	9. <u>1.600</u>
10) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 233 paia di scarpe da ginnastica e 350 paia di sandali. Al decina più vicino, qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?	decina $230 + 350$ 580	centinaio $233 + 350$ $583 = 580$	10. <u>580</u>

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

800	1.520	1.290	1.200
500	1.380	1.370	1.800

- 1) Roberta stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 839 foto e il secondo aveva 542. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 2) In un mese un negozio di mobili ha venduto 664 sedie in plastica e 629 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?
- 3) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 217 di caramelle di zucchero e scatole 950 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?
- 4) In un giorno, un camion della posta ha distribuito 574 lettere e 195 riviste. Al centinaio più vicino, quanti pezzi di posta sono stati consegnati in totale?
- 5) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 892 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 884 metri. Al centinaio più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 6) Per il suo compleanno Francesca ha ricevuto 729 dollari dai suoi amici e altri 643 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Francesca in totale?
- 7) Una gelateria vendeva 520 coni al cioccolato e 996 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 8) Fabio stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 368 punti e nel secondo round ha segnato 128 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti ha totalizzato?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 234 di caramelle di zucchero e scatole 866 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?
- 2) Una gelateria vendeva 106 coni al cioccolato e 363 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 3) Enrico stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 128 pagine e il libro successivo aveva 200 pagine. Al decina più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?
- 4) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 335 pezzi e Dan ha ricevuto 450 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 5) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 219 film d'azione e 768 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 6) Una scuola aveva 503 penne rosse e 908 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?
- 7) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 693 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 530 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 8) In un mese un negozio di mobili ha venduto 619 sedie in plastica e 837 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?
- 9) Un negozio di animali aveva 926 pesci rossi e 362 pesci pagliaccio. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?
- 10) Nella scuola di Roberta ci sono studenti 390 in terza elementare e 817 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 234 di caramelle di zucchero e scatole 866 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?	decina $200 + 900$ 1100	centinaio $234 + 866$ $1100 = 1100$	1. <u>1.100</u>
2) Una gelateria vendeva 106 coni al cioccolato e 363 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?	decina $110 + 360$ 470	centinaio $106 + 363$ $469 = 470$	2. <u>470</u>
3) Enrico stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 128 pagine e il libro successivo aveva 200 pagine. Al decina più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?	decina $130 + 200$ 330	centinaio $128 + 200$ $328 = 330$	3. <u>330</u>
4) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 335 pezzi e Dan ha ricevuto 450 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?	decina $450 + 340$ 790	centinaio $450 + 335$ $785 = 790$	4. <u>790</u>
5) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 219 film d'azione e 768 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?	decina $200 + 800$ 1000	centinaio $219 + 768$ $987 = 1000$	5. <u>1.000</u>
6) Una scuola aveva 503 penne rosse e 908 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?	decina $500 + 900$ 1400	centinaio $503 + 908$ $1411 = 1400$	6. <u>1.400</u>
7) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 693 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 530 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?	decina $690 + 530$ 1220	centinaio $693 + 530$ $1223 = 1220$	7. <u>1.220</u>
8) In un mese un negozio di mobili ha venduto 619 sedie in plastica e 837 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?	decina $620 + 840$ 1460	centinaio $619 + 837$ $1456 = 1460$	8. <u>1.460</u>
9) Un negozio di animali aveva 926 pesci rossi e 362 pesci pagliaccio. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?	decina $900 + 400$ 1300	centinaio $926 + 362$ $1288 = 1300$	9. <u>1.300</u>
10) Nella scuola di Roberta ci sono studenti 390 in terza elementare e 817 studenti in quarta elementare. Al centinaio più vicino, quanti studenti c'erano in entrambe le classi?	decina $400 + 800$ 1200	centinaio $390 + 817$ $1207 = 1200$	10. <u>1.200</u>

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

330	1.220	1.400	790
1.100	470	1.460	1.000

- 1) Un'azienda di caramelle vende ogni giorno scatole 234 di caramelle di zucchero e scatole 866 di caramelle al cioccolato. Al centinaio più vicino, qual è la somma delle scatole di caramelle che vendono?
- 2) Una gelateria vendeva 106 coni al cioccolato e 363 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 3) Enrico stava leggendo la sua serie di libri preferita. Il primo libro che ha letto aveva 128 pagine e il libro successivo aveva 200 pagine. Al decina più vicino, quante pagine c'erano in entrambi i libri?
- 4) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 335 pezzi e Dan ha ricevuto 450 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 5) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 219 film d'azione e 768 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 6) Una scuola aveva 503 penne rosse e 908 penne blu. Con l'approssimazione di centinaio, quante penne avevano in totale?
- 7) Paola si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 693 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 530 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 8) In un mese un negozio di mobili ha venduto 619 sedie in plastica e 837 sedie in legno. Con l'approssimazione di decina, quante sedie hanno venduto in totale?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 505 film d'azione e 651 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 2) Un negozio di alimentari ha ordinato 953 bottiglie di soda normale e 128 bottiglie di soda dietetica. Al decina più vicino, qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 3) Monica si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 640 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 623 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 4) Un meleto è stato diviso in due sezioni. Il primo aveva 134 alberi e il secondo aveva 159. Al centinaio più vicino, quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 5) Per pranzo, gli studenti di 956 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 703. Con l'approssimazione di decina, quanti lattini sono stati presi in totale?
- 6) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 360 hotdog e nel secondo un altro 437. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 7) Enrico stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 242 biglietti per la partita di basket e 103 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 8) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 756 lattine e Amy ha raccolto 910. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?
- 9) Una gelateria vendeva 593 coni al cioccolato e 129 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 10) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 283 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 156 dollari. Con l'approssimazione di decina, quanto hanno guadagnato in totale?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 505 film d'azione e 651 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?	decina $500 + 700$ 1200	centinaio $505 + 651$ $1156 = 1200$	1. <u>1.200</u>
2) Un negozio di alimentari ha ordinato 953 bottiglie di soda normale e 128 bottiglie di soda dietetica. Al decina più vicino, qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?	decina $950 + 130$ 1080	centinaio $953 + 128$ $1081 = 1080$	2. <u>1.080</u>
3) Monica si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 640 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 623 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?	decina $640 + 620$ 1260	centinaio $640 + 623$ $1263 = 1260$	3. <u>1.260</u>
4) Un meleto è stato diviso in due sezioni. Il primo aveva 134 alberi e il secondo aveva 159. Al centinaio più vicino, quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?	decina $100 + 200$ 300	centinaio $134 + 159$ $293 = 300$	4. <u>300</u>
5) Per pranzo, gli studenti di 956 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 703. Con l'approssimazione di decina, quanti lattini sono stati presi in totale?	decina $960 + 700$ 1660	centinaio $956 + 703$ $1659 = 1660$	5. <u>1.660</u>
6) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 360 hotdog e nel secondo un altro 437. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?	decina $400 + 400$ 800	centinaio $360 + 437$ $797 = 800$	6. <u>800</u>
7) Enrico stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 242 biglietti per la partita di basket e 103 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?	decina $200 + 100$ 300	centinaio $242 + 103$ $345 = 300$	7. <u>300</u>
8) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 756 lattine e Amy ha raccolto 910. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?	decina $800 + 900$ 1700	centinaio $756 + 910$ $1666 = 1700$	8. <u>1.700</u>
9) Una gelateria vendeva 593 coni al cioccolato e 129 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?	decina $600 + 100$ 700	centinaio $593 + 129$ $722 = 700$	9. <u>700</u>
10) Le classi della quarta elementare contavano i soldi guadagnati dalla raccolta fondi. La classe del signor Smith ha guadagnato 283 dollari e la classe della signora White ha guadagnato 156 dollari. Con l'approssimazione di decina, quanto hanno guadagnato in totale?	decina $280 + 160$ 440	centinaio $283 + 156$ $439 = 440$	10. <u>440</u>

**Risolvi ogni problema.**

1.260

1.660

1.700

300

800

1.080

1.200

300

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 1) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 505 film d'azione e 651 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 2) Un negozio di alimentari ha ordinato 953 bottiglie di soda normale e 128 bottiglie di soda dietetica. Al decina più vicino, qual è il numero totale di bottiglie ordinate dal negozio?
- 3) Monica si stava preparando per una maratona. Al mattino ha percorso 640 metri e nel pomeriggio ha percorso altri 623 metri. Al decina più vicino, quanti metri ha fatto jogging in totale?
- 4) Un meleto è stato diviso in due sezioni. Il primo aveva 134 alberi e il secondo aveva 159. Al centinaio più vicino, quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?
- 5) Per pranzo, gli studenti di 956 hanno selezionato il latte al cioccolato e il latte normale di 703. Con l'approssimazione di decina, quanti lattini sono stati presi in totale?
- 6) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 360 hotdog e nel secondo un altro 437. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 7) Enrico stava giocando alla sala giochi. Ha vinto 242 biglietti per la partita di basket e 103 biglietti per whack-a-mole. Al centinaio più vicino, quanti biglietti ha ottenuto in totale?
- 8) Carl e Amy stavano raccogliendo lattine per il riciclaggio. Carl ha raccolto 756 lattine e Amy ha raccolto 910. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di lattine che hanno raccolto?

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) In banca, un cliente ha consegnato 987 dimes e 319 nichelini. Al decina più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
1. _____
2. _____
- 2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 488 le persone hanno detto gocce di cioccolato e 878 hanno detto farina d'avena. Al centinaio più vicino, qual è il numero combinato di voti per entrambi i cookie?
3. _____
4. _____
- 3) Una scuola aveva 415 penne rosse e 753 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?
5. _____
6. _____
- 4) Alla mostra canina c'erano 777 cani di grossa taglia e 410 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?
7. _____
8. _____
- 5) Sara stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 549 foto e il secondo aveva 823. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
9. _____
10. _____
- 6) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 649 film d'azione e 308 altri tipi di film. Con l'approssimazione di decina, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 7) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 197 paia di scarpe da ginnastica e 474 paia di sandali. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 8) Federico stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 263 punti e nel secondo round ha segnato 692 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?
- 9) Mentre lavorava sulla sua auto, Andrea ha speso 510 dollari per una nuova verniciatura e 126 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?
- 10) Un meleto è stato diviso in due sezioni. Il primo aveva 643 alberi e il secondo aveva 480. Al decina più vicino, quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

1) In banca, un cliente ha consegnato 987 dimes e 319 nichelini. Al decina più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?	decina $990 + 320$ 1310	centinaio $987 + 319$ $1306 = 1310$	1. <u>1.310</u>
2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il tipo di cookie preferito. 488 le persone hanno detto gocce di cioccolato e 878 hanno detto farina d'avena. Al centinaio più vicino, qual è il numero combinato di voti per entrambi i cookie?	decina $500 + 900$ 1400	centinaio $488 + 878$ $1366 = 1400$	2. <u>1.400</u>
3) Una scuola aveva 415 penne rosse e 753 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?	decina $420 + 750$ 1170	centinaio $415 + 753$ $1168 = 1170$	3. <u>1.170</u>
4) Alla mostra canina c'erano 777 cani di grossa taglia e 410 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?	decina $780 + 410$ 1190	centinaio $777 + 410$ $1187 = 1190$	4. <u>1.190</u>
5) Sara stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 549 foto e il secondo aveva 823. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?	decina $550 + 820$ 1370	centinaio $549 + 823$ $1372 = 1370$	5. <u>1.370</u>
6) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 649 film d'azione e 308 altri tipi di film. Con l'approssimazione di decina, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?	decina $650 + 310$ 960	centinaio $649 + 308$ $957 = 960$	6. <u>960</u>
7) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 197 paia di scarpe da ginnastica e 474 paia di sandali. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?	decina $200 + 500$ 700	centinaio $197 + 474$ $671 = 700$	7. <u>700</u>
8) Federico stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 263 punti e nel secondo round ha segnato 692 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?	decina $300 + 700$ 1000	centinaio $263 + 692$ $955 = 1000$	8. <u>1.000</u>
9) Mentre lavorava sulla sua auto, Andrea ha speso 510 dollari per una nuova verniciatura e 126 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?	decina $510 + 130$ 640	centinaio $510 + 126$ $636 = 640$	9. <u>640</u>
10) Un meleto è stato diviso in due sezioni. Il primo aveva 643 alberi e il secondo aveva 480. Al decina più vicino, quanti alberi c'erano in totale nel frutteto?	decina $640 + 480$ 1120	centinaio $643 + 480$ $1123 = 1120$	10. <u>1.120</u>

**Risolvi ogni problema.**

1.400

1.370

1.170

1.190

1.310

1.000

700

960

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 1) In banca, un cliente ha consegnato 987 dimes e 319 nichelini. Al decina più vicino, qual è il numero totale di monete che il cliente ha consegnato?
- 2) Una società di biscotti ha tenuto un sondaggio chiedendo ai clienti il ??tipo di cookie preferito. 488 le persone hanno detto gocce di cioccolato e 878 hanno detto farina d'avena. Al centinaio più vicino, qual è il numero combinato di voti per entrambi i cookie?
- 3) Una scuola aveva 415 penne rosse e 753 penne blu. Con l'approssimazione di decina, quante penne avevano in totale?
- 4) Alla mostra canina c'erano 777 cani di grossa taglia e 410 cani di piccola taglia. Al decina più vicino, quanti cani c'erano alla mostra canina?
- 5) Sara stava guardando vecchi album di foto. Il primo aveva 549 foto e il secondo aveva 823. Al decina più vicino, quante immagini c'erano in totale?
- 6) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 649 film d'azione e 308 altri tipi di film. Con l'approssimazione di decina, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 7) Durante una "Super Saturday Sale", un negozio di scarpe ha venduto 197 paia di scarpe da ginnastica e 474 paia di sandali. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di scarpe vendute dal negozio?
- 8) Federico stava giocando al suo videogioco preferito. Nel primo round ha segnato 263 punti e nel secondo round ha segnato 692 punti. Con l'approssimazione di centinaio, quanti punti ha totalizzato?