

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Un centro donazioni ha ricevuto 672 lattine di mais e 232 lattine di piselli. Con l'approssimazione di centinaio, quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 2) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 364 e Jessie ha inviato 898. Al decina più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?
- 3) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 237 libbre e il gorilla B pesava 561 libbre. Con l'approssimazione di centinaio, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?
- 4) In un anno un fotografo ha scattato 884 foto di animali e 595 foto di persone. Al centinaio più vicino, quante foto ha scattato in totale?
- 5) Una gelateria vendeva 974 coni al cioccolato e 823 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 6) Mentre lavorava sulla sua auto, Federico ha speso 191 dollari per una nuova verniciatura e 749 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?
- 7) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 607 hotdog e nel secondo un altro 919. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 8) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 709 punti e la squadra B ha segnato 907 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti sono stati ottenuti in totale?
- 9) In un libro di matematica, c'erano problemi 740 nel capitolo uno e 339 nel capitolo due. Al più vicino decina, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?
- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 593 palloncini rossi e 290 palloncini verdi. Al decina più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati?

Risposte

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

**Risovi ogni problema.**

- 1) Un centro donazioni ha ricevuto 672 lattine di mais e 232 lattine di piselli. Con l'approssimazione di centinaio, quante lattine hanno ricevuto in totale?

decina centinaio
 $700 + 200$ $672 + 232$
 900 $904 = 900$

Risposte**900**

- 2) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 364 e Jessie ha inviato 898. Al decina più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?

decina centinaio
 $360 + 900$ $364 + 898$
 1260 $1262 = 1260$

1.260

- 3) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 237 libbre e il gorilla B pesava 561 libbre. Con l'approssimazione di centinaio, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?

decina centinaio
 $200 + 600$ $237 + 561$
 800 $798 = 800$

800

- 4) In un anno un fotografo ha scattato 884 foto di animali e 595 foto di persone. Al centinaio più vicino, quante foto ha scattato in totale?

decina centinaio
 $600 + 900$ $595 + 884$
 1500 $1479 = 1500$

1.500

- 5) Una gelateria vendeva 974 coni al cioccolato e 823 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?

decina centinaio
 $1000 + 800$ $974 + 823$
 1800 $1797 = 1800$

940

- 6) Mentre lavorava sulla sua auto, Federico ha speso 191 dollari per una nuova verniciatura e 749 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?

decina centinaio
 $190 + 750$ $191 + 749$
 940 $940 = 940$

1.500

- 7) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 607 hotdog e nel secondo un altro 919. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?

decina centinaio
 $600 + 900$ $607 + 919$
 1500 $1526 = 1500$

1.620

- 8) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 709 punti e la squadra B ha segnato 907 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti sono stati ottenuti in totale?

decina centinaio
 $710 + 910$ $709 + 907$
 1620 $1616 = 1620$

1.080

- 9) In un libro di matematica, c'erano problemi 740 nel capitolo uno e 339 nel capitolo due. Al più vicino decina, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?

decina centinaio
 $740 + 340$ $740 + 339$
 1080 $1079 = 1080$

880

- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 593 palloncini rossi e 290 palloncini verdi. Al decina più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati?

decina centinaio
 $590 + 290$ $593 + 290$
 880 $883 = 880$

1.260



Risolvi ogni problema.

1.500

1.500

800

1.620

1.260

940

900

1.800

Risposte

- 1) Un centro donazioni ha ricevuto 672 lattine di mais e 232 lattine di piselli. Con l'approssimazione di centinaio, quante lattine hanno ricevuto in totale?
- 2) Due amici stavano contando il numero di messaggi che hanno inviato in un mese. Alex ha inviato 364 e Jessie ha inviato 898. Al decina più vicino, qual è la quantità combinata di messaggi che hanno inviato?
- 3) Uno zoologo stava controllando i pesi di due gorilla. Il gorilla A pesava 237 libbre e il gorilla B pesava 561 libbre. Con l'approssimazione di centinaio, qual è il peso combinato di entrambi i gorilla?
- 4) In un anno un fotografo ha scattato 884 foto di animali e 595 foto di persone. Al centinaio più vicino, quante foto ha scattato in totale?
- 5) Una gelateria vendeva 974 coni al cioccolato e 823 coni alla vaniglia. Al centinaio più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 6) Mentre lavorava sulla sua auto, Federico ha speso 191 dollari per una nuova verniciatura e 749 dollari per la trasmissione. Con l'approssimazione di decina, quanti soldi ha speso in totale?
- 7) In una gara di mangiatori di hotdog, nel primo turno sono stati mangiati 607 hotdog e nel secondo un altro 919. Con l'approssimazione di centinaio, quanti hot dog sono stati mangiati in totale?
- 8) Durante una partita a quiz, la squadra A ha segnato 709 punti e la squadra B ha segnato 907 punti. Con l'approssimazione di decina, quanti punti sono stati ottenuti in totale?

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