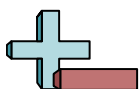
**Risolvi ogni problema.**

- 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Anna ha eliminato le immagini di 794 e le canzoni di 449. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 2) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 833 film d'azione e 606 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 3) Una gelateria vendeva 513 coni al cioccolato e 817 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 4) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 622 lattine di zuppa di pollo e 322 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 5) Per il suo compleanno Giovanna ha ricevuto 412 dollari dai suoi amici e altri 220 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Giovanna in totale?
- 6) In un libro di matematica, c'erano problemi 674 nel capitolo uno e 476 nel capitolo due. Al più vicino decina, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?
- 7) Un negozio di animali aveva 702 pesci rossi e 636 pesci pagliaccio. Al decina più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?
- 8) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 661 pezzi e Dan ha ricevuto 339 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 9) In un mese un negozio di mobili ha venduto 818 sedie in plastica e 881 sedie in legno. Con l'approssimazione di centinaio, quante sedie hanno venduto in totale?
- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 194 palloncini rossi e 480 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. _____

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Anna ha eliminato le immagini di 794 e le canzoni di 449. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?
- 2) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 833 film d'azione e 606 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?
- 3) Una gelateria vendeva 513 coni al cioccolato e 817 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?
- 4) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 622 lattine di zuppa di pollo e 322 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?
- 5) Per il suo compleanno Giovanna ha ricevuto 412 dollari dai suoi amici e altri 220 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Giovanna in totale?
- 6) In un libro di matematica, c'erano problemi 674 nel capitolo uno e 476 nel capitolo due. Al più vicino decina, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?
- 7) Un negozio di animali aveva 702 pesci rossi e 636 pesci pagliaccio. Al decina più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?
- 8) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 661 pezzi e Dan ha ricevuto 339 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?
- 9) In un mese un negozio di mobili ha venduto 818 sedie in plastica e 881 sedie in legno. Con l'approssimazione di centinaio, quante sedie hanno venduto in totale?
- 10) Per la festa di capodanno sono stati utilizzati 194 palloncini rossi e 480 palloncini verdi. Al decina più vicino, qual è il numero totale di palloncini utilizzati?

decina
 $800 + 400$
1200

centinaio
 $794 + 449$
 $1243 = 1200$

decina
 $800 + 600$
1400

centinaio
 $833 + 606$
 $1439 = 1400$

decina
 $510 + 820$
1330

centinaio
 $513 + 817$
 $1330 = 1330$

decina
 $600 + 300$
900

centinaio
 $622 + 322$
 $944 = 900$

decina
 $410 + 220$
630

centinaio
 $412 + 220$
 $632 = 630$

decina
 $670 + 480$
1150

centinaio
 $674 + 476$
 $1150 = 1150$

decina
 $700 + 640$
1340

centinaio
 $702 + 636$
 $1338 = 1340$

decina
 $340 + 660$
1000

centinaio
 $339 + 661$
 $1000 = 1000$

decina
 $800 + 900$
1700

centinaio
 $818 + 881$
 $1699 = 1700$

decina
 $190 + 480$
670

centinaio
 $194 + 480$
 $674 = 670$

**Risolvi ogni problema.**

630

1.340

1.000

1.150

900

1.200

1.400

1.330

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

- 1) Durante l'organizzazione dei suoi file, Anna ha eliminato le immagini di 794 e le canzoni di 449. Al centinaio più vicino, qual è il numero totale di file che ha eliminato?

- 2) In un mese, un negozio di video ha noleggiato 833 film d'azione e 606 altri tipi di film. Con l'approssimazione di centinaio, qual è la somma dei film che hanno noleggiato in un mese?

- 3) Una gelateria vendeva 513 coni al cioccolato e 817 coni alla vaniglia. Al decina più vicino, quanti coni ha venduto in totale la gelateria?

- 4) Uno chef stava comprando diverse zuppe. Ha comprato 622 lattine di zuppa di pollo e 322 lattine di zuppa di funghi. Con l'approssimazione di centinaio, quante scatolette di zuppa ha comprato in tutto?

- 5) Per il suo compleanno Giovanna ha ricevuto 412 dollari dai suoi amici e altri 220 dollari dalla sua famiglia. Al decina più vicino, quanti soldi avrebbe Giovanna in totale?

- 6) In un libro di matematica, c'erano problemi 674 nel capitolo uno e 476 nel capitolo due. Al più vicino decina, quanti problemi ci sono nei primi 2 capitoli?

- 7) Un negozio di animali aveva 702 pesci rossi e 636 pesci pagliaccio. Al decina più vicino, qual è il numero totale di entrambi i tipi di pesce?

- 8) Due amici stavano contando la quantità di caramelle che hanno ottenuto per Halloween. James ha ricevuto 661 pezzi e Dan ha ricevuto 339 pezzi. Con l'approssimazione di decina, qual è l'importo complessivo che entrambi hanno ricevuto?