

**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. \_\_\_\_\_