

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

- 1) Una macchina in un'azienda di caramelle crea settecento dieci pezzi di caramelle al minuto. Se una piccola scatola di caramelle contiene quattro pezzi, quante scatole piene produce la macchina in un minuto?
- 2) Un cinema aveva bisogno di quattrocento settantacinque secchi per popcorn. Se ogni pacchetto contiene sei bucket, quanti pacchetti dovranno acquistare?
- 3) Anna ha ricevuto settecento novantanove dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano nove dollari ciascuno. Quanti soldi le sarebbero rimasti se ne avesse comprati quanti più poteva?
- 4) Giovanna aveva risparmiato duecento quattro centesimi e ha deciso di spenderli in bibite. Se costa otto centesimi per ogni soda da una macchina per bibite, quanti centesimi in più avrebbe bisogno per comprare la soda finale?
- 5) Una compagnia aerea ha cinquecento novantatre bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà otto bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?
- 6) Al carnevale, gli amici di tre hanno acquistato i biglietti per ottocento diciassette. Se volessero dividere tutti i biglietti in modo che ogni persona ottenga lo stesso importo, quanti biglietti in più dovrebbero acquistare?
- 7) Una società di riciclaggio aveva trecento sessantasette libbre di materiale da smistare. Per rendere più facile le hanno divise in scatole con ogni scatola piena di otto libbre, quante scatole piene avevano?
- 8) Un negozio di film aveva seicento sessantasette film che mettevano sugli scaffali nove. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film senza alcun extra, quanti altri film avrebbe bisogno?
- 9) Un fornaio aveva nove scatole per ciambelle. Ha finito per fare le ciambelle duecento ventinove e dividerle equamente tra le scatole. Quante ciambelle in più è finito con?
- 10) In una scatola di carta per computer sono rimasti quattrocento settantanove fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli nove quante stampanti riempirebbe la scatola?

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

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

1) Una macchina in un'azienda di caramelle crea settecento dieci pezzi di caramelle al minuto. Se una piccola scatola di caramelle contiene quattro pezzi, quante scatole piene produce la macchina in un minuto?	$710:4 = 177 \text{ r}2$	1. <u>177</u>
2) Un cinema aveva bisogno di quattrocento settantacinque secchi per popcorn. Se ogni pacchetto contiene sei bucket, quanti pacchetti dovranno acquistare?	$475:6 = 79 \text{ r}1$	2. <u>80</u>
3) Anna ha ricevuto settecento novantanove dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano nove dollari ciascuno. Quanti soldi le sarebbero rimasti se ne avesse comprati quanti più poteva?	$799:9 = 88 \text{ r}7$	3. <u>7</u>
4) Giovanna aveva risparmiato duecento quattro centesimi e ha deciso di spenderli in bibite. Se costa otto centesimi per ogni soda da una macchina per bibite, quanti centesimi in più avrebbe bisogno per comprare la soda finale?	$204:8 = 25 \text{ r}4$	4. <u>4</u>
5) Una compagnia aerea ha cinquecento novantatre bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà otto bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?	$593:8 = 74 \text{ r}1$	5. <u>1</u>
6) Al carnevale, gli amici di tre hanno acquistato i biglietti per ottocento diciassette. Se volessero dividere tutti i biglietti in modo che ogni persona ottenga lo stesso importo, quanti biglietti in più dovrebbero acquistare?	$817:3 = 272 \text{ r}1$	6. <u>2</u>
7) Una società di riciclaggio aveva trecento sessantasette libbre di materiale da smistare. Per rendere più facile le hanno divise in scatole con ogni scatola piena di otto libbre, quante scatole piene avevano?	$367:8 = 45 \text{ r}7$	7. <u>45</u>
8) Un negozio di film aveva seicento sessantasette film che mettevano sugli scaffali nove. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film senza alcun extra, quanti altri film avrebbe bisogno?	$667:9 = 74 \text{ r}1$	8. <u>8</u>
9) Un fornaio aveva nove scatole per ciambelle. Ha finito per fare le ciambelle duecento ventinove e dividerle equamente tra le scatole. Quante ciambelle in più è finito con?	$229:9 = 25 \text{ r}4$	9. <u>4</u>
10) In una scatola di carta per computer sono rimasti quattrocento settantanove fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli nove quante stampanti riempirebbe la scatola?	$479:9 = 53 \text{ r}2$	10. <u>53</u>

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

1	80	8	7	4
4	177	2	53	45

- 1) Una macchina in un'azienda di caramelle crea 710 pezzi di caramelle al minuto. Se una piccola scatola di caramelle contiene 4 pezzi, quante scatole piene produce la macchina in un minuto?
- 2) Un cinema aveva bisogno di 475 secchi per popcorn. Se ogni pacchetto contiene 6 bucket, quanti pacchetti dovranno acquistare?
- 3) Anna ha ricevuto 799 dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano 9 dollari ciascuno. Quanti soldi le sarebbero rimasti se ne avesse comprati quanti più poteva?
- 4) Giovanna aveva risparmiato 204 centesimi e ha deciso di spenderli in bibite. Se costa 8 centesimi per ogni soda da una macchina per bibite, quanti centesimi in più avrebbe bisogno per comprare la soda finale?
- 5) Una compagnia aerea ha 593 bagagli da riporre. Se ogni vano bagagli conterrà 8 bagagli, quanti saranno nel vano bagagli che non è pieno?
- 6) Al carnevale, gli amici di 3 hanno acquistato i biglietti per 817. Se volessero dividere tutti i biglietti in modo che ogni persona ottenga lo stesso importo, quanti biglietti in più dovrebbero acquistare?
- 7) Una società di riciclaggio aveva 367 libbre di materiale da smistare. Per rendere più facile le hanno divise in scatole con ogni scatola piena di 8 libbre, quante scatole piene avevano?
- 8) Un negozio di film aveva 667 film che mettevano sugli scaffali 9. Se il proprietario volesse assicurarsi che ogni scaffale avesse lo stesso numero di film senza alcun extra, quanti altri film avrebbe bisogno?
- 9) Un fornaio aveva 9 scatole per ciambelle. Ha finito per fare le ciambelle 229 e dividerle equamente tra le scatole. Quante ciambelle in più è finito con?
- 10) In una scatola di carta per computer sono rimasti 479 fogli. Se ogni stampante in un laboratorio informatico avesse bisogno di fogli 9 quante stampanti riempirebbe la scatola?

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