



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) María estaba practicando para un maratón. Practicó durante cuatro días, corriendo dos millas cada día. ¿Cuántas millas corrió María en total?
- 2) Una orden de papas fritas en la fuente de sodas cuesta siete dólares. ¿Cuánto dinero necesitarías si quisieras comprar seis papas fritas?
- 3) Un conductor de reparto hizo exactamente dos paradas cada día. Después de siete días, ¿cuántas paradas habría hecho en total?
- 4) Había cuatro personas en la fila esperando entradas para el cine. Si cada uno de los boletos cuesta seis dólares, ¿cuánto dinero se gastarían?
- 5) Isabel estaba dibujando en hojas de papel. Podrían caber nueve dibujos en cada página. Si tiene tres hojas de papel, ¿cuántos dibujos puede hacer?
- 6) En la feria, el juego de 'Tazas de té' tiene capacidad para cinco personas por taza de té. Si el viaje tiene tres tazas de té, ¿cuántas personas en total pueden viajar a la vez?
- 7) Hay nueve platos en una caja. Si un restaurante comprara nueve cajas, ¿cuántos platos tendrían en total?
- 8) Hay cuatro equipos en el torneo estatal de trivia. Si cada equipo tiene ocho jugadores, ¿cuántos jugadores hay en total?
- 9) Los cajones de la cómoda de Julieta podían contener cuatro piezas de ropa cada uno. Si tuviera tres cajones, ¿cuántas piezas de ropa podría contener?
- 10) Victor estaba leyendo su serie de libros favoritos. Cada semana leyó ocho libros diferentes. ¿Cuántos libros habrá leído después de tres semanas?
- 11) Había siete amigos jugando un juego de vídeo. En el juego cada jugador comenzó con cinco vidas. ¿Cuántas vidas tenían en total?
- 12) Gustavo estaba colocando su cambio en montones. Cada montón tenía cinco monedas. Si tenía seis montones, ¿cuántas monedas tenía en total?

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

**Resuelve cada problema.**

42	81	27	8	12
14	24	32	24	15

Respuestas

- 1) María estaba practicando para un maratón. Practicó durante 4 días, corriendo 2 millas cada día. ¿Cuántas millas corrió María en total?
- 2) Una orden de papas fritas en la fuente de sodas cuesta 7 dólares. ¿Cuánto dinero necesitarías si quisieras comprar 6 papas fritas?
- 3) Un conductor de reparto hizo exactamente 2 paradas cada día. Después de 7 días, ¿cuántas paradas habría hecho en total?
- 4) Había 4 personas en la fila esperando entradas para el cine. Si cada uno de los boletos cuesta 6 dólares, ¿cuánto dinero se gastarían?
- 5) Isabel estaba dibujando en hojas de papel. Podrían caber 9 dibujos en cada página. Si tiene 3 hojas de papel, ¿cuántos dibujos puede hacer?
- 6) En la feria, el juego de 'Tazas de té' tiene capacidad para 5 personas por taza de té. Si el viaje tiene 3 tazas de té, ¿cuántas personas en total pueden viajar a la vez?
- 7) Hay 9 platos en una caja. Si un restaurante comprara 9 cajas, ¿cuántos platos tendrían en total?
- 8) Hay 4 equipos en el torneo estatal de trivia. Si cada equipo tiene 8 jugadores, ¿cuántos jugadores hay en total?
- 9) Los cajones de la cómoda de Julieta podían contener 4 piezas de ropa cada uno. Si tuviera 3 cajones, ¿cuántas piezas de ropa podría contener?
- 10) Victor estaba leyendo su serie de libros favoritos. Cada semana leyó 8 libros diferentes. ¿Cuántos libros habrá leído después de 3 semanas?

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