



Soluciones hojas dylar 6,7,8 y 9. Mates

Aquí tienes las soluciones de las páginas 6,7,8 y 9 del cuadernillo dylar

6 Un hortelano tenía 7425 plantas para ponerlas en su huerta. Planta 531 docenas.
 ¿Cuántas plantas le quedan por poner?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 7425 \text{ plantas} \\ \times 12 \\ \hline 14062 \\ + 531 \\ \hline 6372 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7425 \\ - 6372 \\ \hline 1053 \end{array}$$

 Respuesta: 1.053 plantas

7 Para las fiestas del pueblo hemos comprado 567 cohetes. Se han estropeado la séptima parte.
 ¿Cuántos podremos utilizar?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 567 \\ \times 7 \\ \hline 3969 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 567 \\ - 3969 \\ \hline 486 \end{array}$$

 Respuesta: 486 cohetes

8 ¿Cuántas piezas se juntarán si reunimos 56 puzzles de 750 piezas cada uno?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 750 \\ \times 56 \\ \hline 42000 \end{array}$$

 Respuesta: 42.000 piezas

9 En una bodega se han embotellado 4700 litros más que los que quedan. Si quedan 7800 litros, ¿cuántos había?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 7800 \\ + 4700 \\ \hline 12500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12500 \\ - 7800 \\ \hline 4700 \end{array}$$

 Respuesta: 12.500

Los cifras que te sobran son fichas del domino. Completa la jugada.

En oferta ... la limpieza
SUAVIZANTES

JABONES
 4€ (2 kg), 8€ (5 kg), 1€ (1/2 kg)

SUAVIZANTES
 4€ (3 litros), 5€ (4 litros), 50 céntimos (1/4 litro)

6 He comprado 3 tambores de jabón de 5 kg y 4 botellas de suavizante de 4 litros. ¿Cuántos euros pagaré?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 24 \\ \hline 44 \end{array}$$

 Respuesta: 44 euros

7 Si pago con un billete de 50 euros, ¿cuánto me devolverán? Operación:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 50 \\ - 44 \\ \hline 6 \end{array}$$

 Respuesta: 6 euros

8 Para comprar 10 kilos de jabón, ¿qué envase sale más económico?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 1 \\ \hline 20 \end{array}$$

 Respuesta: 16€ el de 5 kg

9 Si quiero comprar 12 l de suavizante, ¿qué envase me sale más caro?
 Operaciones:
 DATOS:
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 2 \\ \hline 24 \end{array}$$

 Respuesta: 24 euros
 El de 1/4 l. me saldrá más caro



Soluciones hojas dylar 6,7,8 y 9. Mates

1. En un parque pusieron 476 bombillas en farolas con 7 en cada una. Unos gamberros destrozan 19 de estas farolas. ¿Cuántas farolas quedan con bombillas?

Operaciones:

$$\begin{array}{r} 476 \\ -19 \\ \hline 457 \end{array}$$

457 farolas quedan

Respuesta: 457 farolas se

2. En nueve meses han nacido en el pueblo 45 niños. ¿Cuántos niños nacerán en todo el año?

Operaciones:

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 12 \\ \hline 540 \end{array}$$

60 niños en 1 año

Respuesta: 60 niños los

3. Una tubería mide 452 m de largo y otra 113 m. Si las uno, ¿cuántos trozos de 5 metros puedo hacer con la tubería?

Operaciones:

$$\begin{array}{r} 452 \\ +113 \\ \hline 565 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565 \\ \div 5 \\ \hline 113 \end{array}$$

113 trozos

Respuesta: 113 trozos lo

4. Tengo 318 árboles para plantar en tres meses. Si se estropean 21, ¿cuántos árboles plantaré cada mes?

Operaciones:

$$\begin{array}{r} 318 \\ -21 \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 297 \\ \div 3 \\ \hline 99 \end{array}$$

99 árboles

Respuesta: 99 árboles parecen

Se callan lo X parecen menos.

Descubre el mensaje

1. Una máquina hace 24 ruedas cada minuto. ¿Cuántas ruedas fabricará en hora y media?

Operación:

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 90 \\ \hline 2160 \end{array}$$

2.160 ruedas

Respuesta: 2.160 ruedas tantos

2. Una caja contiene 36 galletas. ¿Cuántas cajas iguales serán necesarias para empaquetar 3960 galletas?

Operación:

$$\begin{array}{r} 3960 \\ \div 36 \\ \hline 110 \end{array}$$

110 cajas

Respuesta: 110 cajas callan

3. Un panadero compra 126 sacos de harina y gasta 98 en una semana. ¿Cuántos sacos ha gastado cada día?

Operación:

$$\begin{array}{r} 126 \\ -98 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \div 7 \\ \hline 4 \end{array}$$

4 cada día

Respuesta: 4 al día menos

4. Un mono come 161 plátanos al mes. ¿Cuántos comerán entre 7 monos en un año?

Operación:

$$\begin{array}{r} 161 \\ \times 12 \\ \hline 1932 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1932 \\ \times 7 \\ \hline 13524 \end{array}$$

13.524 al año

Respuesta: 13.524 al año si

¿Qué lee el investigador?

MENSAJE: X Los tantos X si