

Matemáticamente



Nombre: _____

- Resuelve el acertijo para conocer el número del portal de la casa de Rosa y su piso:
 - El producto de ambos números es 66.
 - El número del portal y el de su piso, suman 17.
 - El número del portal es el mayor.

LOS NÚMEROS SON → PORTAL: PISO:

- Calcula el valor de cada color.

$$\triangle + \triangle + \triangle = 208$$

$$3 \times \triangle = 129 \quad \triangle =$$

$$\triangle + \triangle + \triangle = 225$$

$$2 \times \triangle + \triangle = 193 \quad \triangle =$$

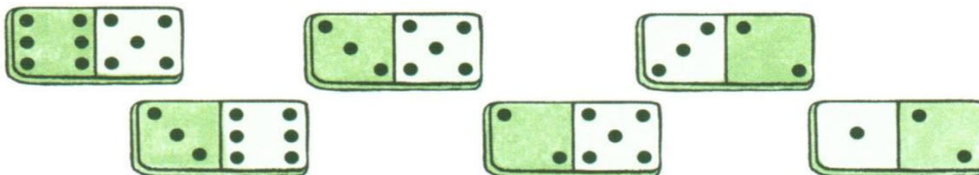
$$2 \times \triangle + \triangle = 176$$

$$\triangle + \triangle + \triangle = 223 \quad \triangle =$$

- Completa la tabla de los descuentos de un mercado de artesanía:

Artículo	Precio	Descuento	Cantidad a pagar
Collar	80€		72€
Pulsera		20%	12€
Pendientes	90€		18€
Cinturón	140€	40%	

- Rodea la ficha de dominó que sobra.



Divertíaula

Matemáticamente

- Si pongo un azucarillo en cada taza sobra uno, pero si pongo dos, una taza se queda sin azúcar. ¿Cuántas tazas y cuántos azucarillos hay?

- Encuentra el número de 5 cifras que cumpla lo siguiente:
 - Sus cifras son pares.
 - La primera cifra es la tercera parte de la quinta, y la mitad de la tercera.
 - La cuarta cifra es el resultado de sumar la primera cifra con la última.
 - La suma de sus cifras es 22.

El número es _____ .

- Candela tiene 10 años; su hermano Julio, 14, y su madre, 38. ¿Cuántos años han de pasar para que la edad de la madre sea la suma de las edades de los hijos?

- Cinco amigas quedan en una cafetería. Según van llegando, cada una saluda con un par de besos a todas las demás. ¿Cuántos besos se habrán dado cuando esté el grupo completo?



Divertíaula