

En el centro cultural La Ronda se ha instalado un aula de arte. Se impartirán cursos y talleres muy creativos.



- 1 Los responsables deben organizar el material para la jornada de puertas abiertas.

Pinceles	Bloques de plastilina	Botes de témpera	Pegamento
328	144	168	252

- a) ¿Cuántas cajas necesitan para ordenar cada material? Calcula y completa.



Plastilina



Botes de témpera



Pegamento

..... cajas

..... cajas

..... cajas

- b) ¿Se podrían guardar los bloques de plastilina en cajas de 8 unidades sin que sobrara ninguno? ¿Y los pinceles en botes de 9 unidades?

.....

- 2 En la jornada de puertas abiertas se han registrado 225 asistentes. Un tercio son adultos. ¿Cuántos niños y cuántas niñas han asistido?

.....

- 3 En una de las paredes del centro cultural se realizarán 15 grafitis. Si en cada uno pueden participar 8 personas, ¿cuántas personas podrán hacer este taller?

.....

Los grafitis se realizan con pintura en espray. El centro cultural ha gastado 115 € en 23 botes. ¿Cuánto les ha costado cada bote?

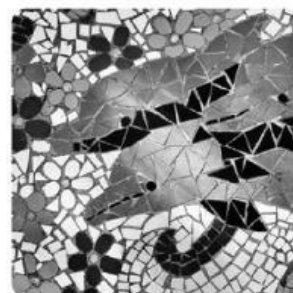


- 4 Para el taller de plastilina se reparten 84 bloques entre los 12 participantes. Si Álex usa 3 bloques menos que los demás, ¿cuántos bloques utiliza?

A. $84 - 3 : 12$ B. $(84 - 3) : 12$ C. $84 : 12 - 3$

- 5 En el taller de mosaicos se van a utilizar un montón de teselas, que son pequeñas piezas de cerámica de muchos colores. Lee y completa.

- a) 5000 teselas azules se guardan en botes de 1000 teselas cada uno.
- b) 800 teselas amarillas se guardan en botes de 200 teselas cada uno.



- 6 Si Ester y sus dos hermanos se apuntaran al taller de mosaicos, entre los tres pagarían 84 €. Si decidieran hacer el de grafitis, pagarían el doble. ¿Cuánto te costaría a ti realizar cada taller?
-