

1. Escribe el número y ordénalos de menor a mayor.

a. $2CM + 8DM + 3UM + 6C + 0D + 5U =$

b. $2DM + 9UM + 7C + 9D + 5U =$

c. $8DM + 5UM + 7C + 3D + 1U =$

d. $2CM + 1DM + 1UM + 2C + 2D + 1U =$

< < <

2. Convierte las siguientes sumas en multiplicaciones.

a. $18+18+18+18 =$

b. $27+27+27+27+27+27 =$

c. $15+15+15+15+15+15+15+15+15+15 =$

d. $39+39+39 =$

e. $45+45+45+45+45 =$

3. Resuelve estos problemas:

a. Cada día llegan doce autocares al colegio con niños y niñas. Cada autocar trae a 52 alumnos/as ¿Cuántos alumnos/as utilizan el autocar para ir al colegio?

--

Utilizan el autocar alumnos/as

b. Los alumnos de 4º realizan una actividad de Mario Bros y ganan 4375 monedas en un día. Si juegan los 365 días del año, ¿Cuántas monedas conseguirían?

--

--

Conseguirían monedas.


c. Las profes de 4º están programando una actividad con pixeles, y quieren que les ayudes a buscar los divisores de los siguientes números: (escríbelos de menor a mayor)

- 9:
- 16:
- 36:

d. Ahora escríbelos los diez primeros múltiplos de estos números.

- 3:
- 7:

4. Pon el nombre a las siguientes figuras y marca si son figuras planas o cuerpos geométricos.

IMAGEN	NOMBRE	FIGURA PLANA	CUERPO GEOMÉTRICO
			
			
			
			
			
			



¡ENHORABUENA POR
TU TRABAJO!

