

1. Escribe los signos de operación apropiados para obtener el resultado indicado.

a.  $12 \square 5 \square 3 = 27$

b.  $9 \square 4 \square 10 = 49$

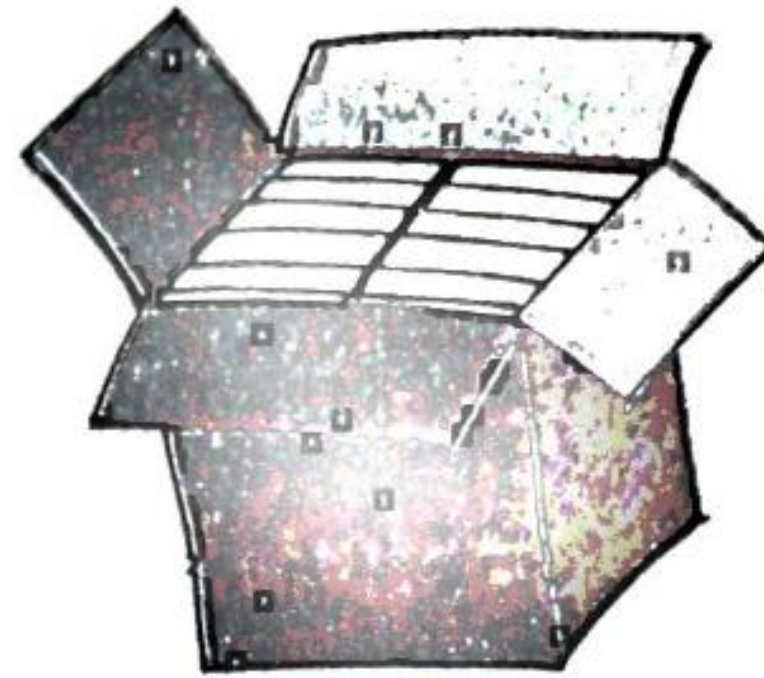
c.  $2 \square 5 \square 8 = 18$

d.  $10 \square 2 \square 5 \square 2 = 18$

e.  $4 \square 12 \square 3 = 8$

f.  $20 \square 4 \square 24 \square 12 = 4$

2. Una fábrica de papel produce diariamente 36 000 pañuelos faciales. Para comercializarlos se forman paquetes con 10 pañuelos que, a su vez, se empacan en bolsas de 6 paquetes. Las bolsas se acomodan en cajas donde caben 24 bolsas. ¿Cuántas cajas se empacan diariamente?



3. ¿Sabes cuál es el animal marino más grande del mundo? Vive en la Antártida, pesa 136 toneladas y tiene aproximadamente 29 m de largo.

Para saberlo une, con una flecha, cada ejercicio con su respectiva respuesta. Escribe sobre las líneas las letras de tus respuestas.



**A** :  $(44 \div 4 + 5) \times 2 - 3 + 81 + 8 + 1$

**E** :  $1000 - 729 + (4 + 9 \times 6) + 18 \div 3$

**I** :  $(80 - 15 \times 4) + (45 + 9 \times 5) - (30 \div 6 \times 3)$

**U** :  $(75 - 20) + 40 + 38 - (10 + 20) + 36 - (16 + 5)$

**B** :  $36 - (9 \div 3 \times 2 \times 5) + 5 + 25 - (18 \div 3 \times 4) + 6 + 8$

**D** :  $8 \times (5 + 3 - 2) - (40 \div 5 \times 2) - (3 + 5 \times 2)$

**L** :  $64 + 9 \times 4 \div 3 - (15 - 5 \times 2 + 8)$

**P** :  $1 + 1 + 8 \times 8 + (9 \div 3 \times 5) + (18 - 5 \times 3)$

**N** :  $32 - [(6 \times 5) \div 15] + (10 \times 2) + (81 \div 9 + 10)$

**Z** :  $(18 \div 2) + (4 \times 6) - 4 + 16 - 8 + (8 \times 9)$

95

118

335

119

19

84

69

26

63

109

63 119

26 119 63 63 335 69 119

119 109 118 63