

PORCENTAJES - 2

1. Calcula los siguientes porcentajes, según el ejemplo:

$$18\% \text{ de } 500 = \frac{18 \times 500}{100} = \frac{9000}{100} = 90$$

$$40\% \text{ de } 350 = \frac{x}{100} = \frac{350}{100} =$$

$$65\% \text{ de } 132 = \frac{x}{100} = \frac{132}{100} =$$

$$25\% \text{ de } 60 = \frac{x}{100} = \frac{60}{100} =$$

$$30\% \text{ de } 48 = \frac{x}{100} = \frac{48}{100} =$$

$$20\% \text{ de } 120 = \frac{x}{100} = \frac{120}{100} =$$

$$35\% \text{ de } 80 = \frac{x}{100} = \frac{80}{100} =$$

$$15\% \text{ de } 320 = \frac{x}{100} = \frac{320}{100} =$$

$$12\% \text{ de } 34 = \frac{x}{100} = \frac{34}{100} =$$

2. Calcula los siguientes porcentajes, según el ejemplo:

$$18\% \text{ de } 500 = \frac{18 \times 500}{100} = 18 \times 5 = 90$$

$$24\% \text{ de } 300 = \frac{x}{100} = \frac{300}{100} =$$

$$80\% \text{ de } 200 = \frac{x}{100} = \frac{200}{100} =$$

$$75\% \text{ de } 80 = \frac{x}{100} = \frac{80}{100} =$$

$$25\% \text{ de } 600 = \frac{x}{100} = \frac{600}{100} =$$

$$55\% \text{ de } 120 = \frac{x}{100} = \frac{120}{100} =$$

$$15\% \text{ de } 64 = \frac{x}{100} = \frac{64}{100} =$$

3. Calcula los siguientes porcentajes, según el ejemplo:

$$18\% \text{ de } 500 = \frac{18 \times 500}{100} = 0,18 \times 500 = 90$$

$$25\% \text{ de } 24 = \frac{x}{100} = \frac{24}{100} =$$

$$50\% \text{ de } 246 = \frac{x}{100} = \frac{246}{100} =$$

$$5\% \text{ de } 128 = \frac{x}{100} = \frac{128}{100} =$$

$$21\% \text{ de } 90 = \frac{x}{100} = \frac{90}{100} =$$

$$80\% \text{ de } 28 = \frac{x}{100} = \frac{28}{100} =$$

$$75\% \text{ de } 56 = \frac{x}{100} = \frac{56}{100} =$$

4. Completa los siguientes cálculos de porcentajes:

El 60% de 1000 litros = litros

El % de 500 metros = 250 metros

El 25% de € = 400 €

El 75 % de naranjas = 600 naranjas

El 30% de 990 litros = litros

El % de 350 metros = 52,5 metros

El 60% de € = 288 €

El 25 % de naranjas = 180 naranjas

El 45% de 750 litros = litros

El % de 450 metros = 45 metros

El 75% de € = 1125 €

El 80 % de naranjas = 600 naranjas

El 65% de 320 litros = litros

El % de 3500 metros = 1400 metros

El 5% de € = 9,45 €

El % de 60 metros = 51 metros.