

## Calcular Porcientos (I)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 2.022 €?      2. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 2.124 €?

3. ¿Cuál es el 15% de 9.540 €?      4. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 5.169 €?

5. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.866 €?      6. ¿Cuál es el 50% de 5.400 €?

7. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.983 €?      8. ¿Cuál es el 5% de 7.560 €?

9. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 4.620 €?      10. ¿Cuál es el 25% de 736 €?

## Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 2.022 €?      2. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 2.124 €?

674 €

1.416 €

3. ¿Cuál es el 15% de 9.540 €?      4. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 5.169 €?

1.431 €

3.446 €

5. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.866 €?      6. ¿Cuál es el 50% de 5.400 €?

622 €

2.700 €

7. ¿Cuál es el  $33\frac{1}{3}\%$  de 1.983 €?      8. ¿Cuál es el 5% de 7.560 €?

661 €

378 €

9. ¿Cuál es el  $66\frac{2}{3}\%$  de 4.620 €?      10. ¿Cuál es el 25% de 736 €?

3.080 €

184 €