

Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.044 €? 2. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 6.834 €?

3. ¿Cuál es el 10% de 6.820 €? 4. ¿Cuál es el 75% de 5.616 €?

5. ¿Cuál es el 5% de 4.280 €? 6. ¿Cuál es el 25% de 2.044 €?

7. ¿Cuál es el 15% de 8.340 €? 8. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 3.342 €?

9. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 4.980 €? 10. ¿Cuál es el 5% de 6.880 €?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.044 €? 2. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 6.834 €?

2.696 €

2.278 €

3. ¿Cuál es el 10% de 6.820 €? 4. ¿Cuál es el 75% de 5.616 €?

682 €

4.212 €

5. ¿Cuál es el 5% de 4.280 €? 6. ¿Cuál es el 25% de 2.044 €?

214 €

511 €

7. ¿Cuál es el 15% de 8.340 €? 8. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 3.342 €?

1.251 €

1.114 €

9. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 4.980 €? 10. ¿Cuál es el 5% de 6.880 €?

1.660 €

344 €