

Calcular Porcientos (E)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 1.278 €? 2. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 3.324 €?

3. ¿Cuál es el 5% de 6.500 €? 4. ¿Cuál es el 10% de 300 €?

5. ¿Cuál es el 5% de 7.640 €? 6. ¿Cuál es el 15% de 1.840 €?

7. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 1.200 €? 8. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.524 €?

9. ¿Cuál es el 10% de 4.470 €? 10. ¿Cuál es el 75% de 8.132 €?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 1.278 €? 2. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 3.324 €?

852 €

2.216 €

3. ¿Cuál es el 5% de 6.500 €? 4. ¿Cuál es el 10% de 300 €?

325 €

30 €

5. ¿Cuál es el 5% de 7.640 €? 6. ¿Cuál es el 15% de 1.840 €?

382 €

276 €

7. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 1.200 €? 8. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.524 €?

800 €

3.016 €

9. ¿Cuál es el 10% de 4.470 €? 10. ¿Cuál es el 75% de 8.132 €?

447 €

6.099 €