

## Calcular Porcientos (G)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 9.052,00 € es 2.353,52 €?
2. ¿Qué porcentaje de 5.745,00 € es 3.217,20 €?
3. ¿Qué porcentaje de 2.336,00 € es 210,24 €?
4. ¿Qué porcentaje de 243,00 € es 194,40 €?
5. ¿Qué porcentaje de 3.374,00 € es 2.226,84 €?
6. ¿Qué porcentaje de 6.478,00 € es 2.008,18 €?
7. ¿Qué porcentaje de 2.860,00 € es 200,20 €?
8. ¿Qué porcentaje de 2.582,00 € es 2.117,24 €?
9. ¿Qué porcentaje de 4.966,00 € es 2.036,06 €?
10. ¿Qué porcentaje de 9.868,00 € es 4.440,60 €?

## Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 9.052,00 € es 2.353,52 €?

26%

2. ¿Qué porcentaje de 5.745,00 € es 3.217,20 €?

56%

3. ¿Qué porcentaje de 2.336,00 € es 210,24 €?

9%

4. ¿Qué porcentaje de 243,00 € es 194,40 €?

80%

5. ¿Qué porcentaje de 3.374,00 € es 2.226,84 €?

66%

6. ¿Qué porcentaje de 6.478,00 € es 2.008,18 €?

31%

7. ¿Qué porcentaje de 2.860,00 € es 200,20 €?

7%

8. ¿Qué porcentaje de 2.582,00 € es 2.117,24 €?

82%

9. ¿Qué porcentaje de 4.966,00 € es 2.036,06 €?

41%

10. ¿Qué porcentaje de 9.868,00 € es 4.440,60 €?

45%