

percentagens

Tipos de Exercícios

- Cálculo de Percentagens

Exercício 1.

Instruções: resolve cada item e escreve a resposta nos campos indicados.

- O salário base é 870 €. Vai aumentar 6,1%. Quanto ficará o salário?

Resposta: _____

- O salário base é 1 245 €. Aumenta 4,75%. Quanto ficará o salário (arredonda a centimos)?

Resposta: _____

- Um produto custa 320 €. Aplica-se um desconto de 12,5%. Qual é o preço depois do desconto?

Resposta: _____

- O valor passou de 5,00 € para 7,50 €. Qual foi a percentagem do aumento?

Resposta: _____

- Um passe mensal custava 60 € e passou a custar 51 €. Qual foi a percentagem de redução?

Resposta: _____

- Um salário de 900 € aumenta 3% no mês 1 e mais 2,5% no mês 2. Qual é o salário final (arredonda a centimos)?

Resposta: _____

- Depois de um aumento de 20% um produto custa 180 €. Quanto custava antes do aumento?

Resposta: _____