

PERCENTUALE
%

4000 INTERO

5% PARTE → ?

$$\begin{array}{ccccccc} 4000 & : & X & = & 100 & : & 5 \\ \text{INTERO} & & \text{PARTE} & & \text{INTERO} & & \text{PARTE} \end{array}$$

$$X = \frac{4000 \cdot 5}{100} = 200$$

PREZZO 2000 € | PREZZO SCONTATO
SCONTO 3%

$$2000 : X = 100 : 3$$

$$X = \frac{2000 \cdot 3}{100} = 60 \text{ € SCONTO}$$

$$2000 - 60 = 1940 \text{ € (Prezzo scontato)}$$

526 € SOLDI A DISPOSIZ. | ? = SOLDI RIMASTI
30% %SOLDI SPESI

TOTALE PARTE TOTALE PARTE
526 : X = 100 : 30

$$X = \frac{526 \cdot 30}{100} = 157,8 \text{ €}$$

$$526 - 157,8 = 368,2 \text{ €}$$

$$\begin{array}{r} 526,0 \\ 157,8 \\ \hline 368,2 \end{array}$$

3 = n camicie

45,70 = prezzo unitario camicia

20% = sconto camicia

Spese totale

$$45,70 : x = 100 : 20$$

$$x = \frac{45,70 \cdot 20}{100} = \frac{91,40}{10} = 9,14 \text{ sconto}$$

$$45,70 - 9,14 = 36,56 \text{ costo scontato 1 camicia}$$

$$36,56 \cdot 3 = 109,68 \text{ spese totale}$$

79,92€ = SCONTO | PREZZO INIZIALE

18% = % SCONTO

PARTE INTERO PARTE INTERO
79,92 : X = 18 : 100

$$X = \frac{79,92 \cdot 100}{18} =$$

$$\begin{array}{r} \cancel{3326} \quad \cancel{732} \\ 7992 \\ \hline 18 \\ 87 \\ 1 \end{array} = 444 \text{€}$$