

8. Calcola le percentuali come mostrato nel primo esempio.

$$\text{Il } 25\% \text{ di } 280 = (280 : 100) \times 25 = 2,8 \times 25 = 70$$

$$\text{Il } 12\% \text{ di } 700 =$$

$$\text{Il } 30\% \text{ di } 500 =$$

$$\text{Il } 9\% \text{ di } 200 =$$

$$\text{Il } 15\% \text{ di } 195 =$$

$$\text{Il } 12\% \text{ di } 750 =$$

$$\text{Il } 19\% \text{ di } 5000 =$$

$$\text{Il } 93\% \text{ di } 3000 =$$

$$\text{Il } 42\% \text{ di } 6700 =$$

$$\text{Il } 10\% \text{ di } 1000 =$$

$$\text{Il } 32\% \text{ di } 6400 =$$

$$\text{Il } 33\% \text{ di } 2800 =$$

$$\text{Il } 48\% \text{ di } 1200 =$$

$$\text{Il } 66\% \text{ di } 8650 =$$

$$\text{Il } 15\% \text{ di } 36500 =$$

$$\text{Il } 12\% \text{ di } 32000 =$$

$$\text{Il } 24\% \text{ di } 75400 =$$

$$\text{Il } 35\% \text{ di } 195000 =$$

$$\text{Il } 65\% \text{ di } 1345000 =$$

$$\text{Il } 45\% \text{ di } 3747500 =$$

$$\text{Il } 27\% \text{ di } 648000 =$$

$$\text{Il } 29\% \text{ di } 62300 =$$