

Correction de l'exercice 5 :

$$\text{a. } \boxed{7 \times 7} - \boxed{3 \times 9} = 49 - \boxed{3 \times 9} = 49 - 27 = 22$$

prioritaire prioritaire prioritaire

$$\text{b. } 11 + \boxed{2 \times 5,5} - \boxed{3 \times 6} = 11 + 11 - \boxed{3 \times 6} = 11 + 11 - 18 = 22 - 18 = 4$$

prioritaire prioritaire prioritaire

$$\text{c. } 27 - 4 \times \boxed{(15 - \boxed{6 \times 2})} = 27 - 4 \times \boxed{(15 - 12)} = 27 - \boxed{4 \times 3} = 27 - 12 = 15$$

prioritaire prioritaire prioritaire

$$\text{d. } 7 \times 6 - \boxed{(2 + 5)} \times 4 = \boxed{7 \times 6} - \boxed{7 \times 4} = 42 - 28 = 14$$

prioritaire prioritaire prioritaire

Correction de l'exercice 6 :

$$1. \text{ Montant rendu à Lily} = 10 - \underset{\text{prix des stylos}}{7 \times 2,25}$$

$$2. 20 - \boxed{7 \times 2,25} = 20 - 15,75 = 4,25\text{€}$$

prioritaire