

### Problème ③

Je cherche : - le prix des 8 cahiers  
 $8 \times 2 = 16 \text{ €}$

- le prix des 3 stylos plume  
 $3 \times 8 = 24 \text{ €}$

- le prix des 4 règles  
 $4 \times 3 = 12 \text{ €}$

- le prix de 3 pochettes de feutres  
 $3 \times 9 = 27 \text{ €}$

- le prix de 6 crayons à papier  
 $6 \times 1 = 6 \text{ €}$

En tout, Baptiste va payer

$$16 + 24 + 12 + 27 + 6 = 85 \text{ €}$$