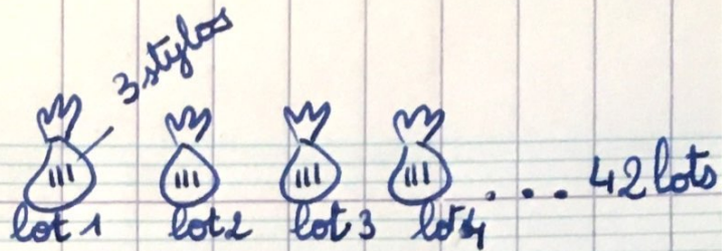


• Problème n°3.

Calcul(s).



$$\left\{ \begin{array}{l} 42 \times 3 = (3 \times 2) + (3 \times 40) \\ 42 \times 3 = 6 + 120 \\ 42 \times 3 = 126 \end{array} \right.$$

Phrase-réponse: La directrice achète donc 126 stylos.

• Problème n°4. (Difficile.)

Calcul(s).

$$\left\{ \begin{array}{l} \textcircled{1} 66 + 53 = 119 \text{ €} \\ \textcircled{2} 50 + 50 + 50 = 150 \text{ €} \quad \textcircled{3} 150 - 119 = 31 \text{ €} \end{array} \right.$$

Phrase-réponse:

- ① Kevin doit payer 119 €.
② et ③ Le vendeur / on doit lui rendre 31 €.