

- 1 Tirobot a mis 3 bonbons rouges, 4 bonbons verts et 2 bonbons bleus dans le bocal.

Combien de bonbons y a-t-il dans le bocal ?

$$\begin{array}{ccc} \text{RO} & \text{RO} & \text{RO} \\ \text{RO} & \text{RO} & \text{RO} \\ \text{RO} & \text{RO} & \text{RO} \\ 3 & + & 4 & + & 2 & = & 9 \end{array}$$



Ta phrase réponse

Il y a bonbons dans le bocal.

- 2 Tirobot et Robotine partent en voyage. Robotine a 4 valises et Tirobot a 2 valises.

Combien de valises ont-ils en tout ?

$$\begin{array}{ccc} \text{V} & \text{V} & \text{V} \\ \text{V} & \text{V} & \text{V} \\ 4 & + & 2 & = & 6 \end{array}$$



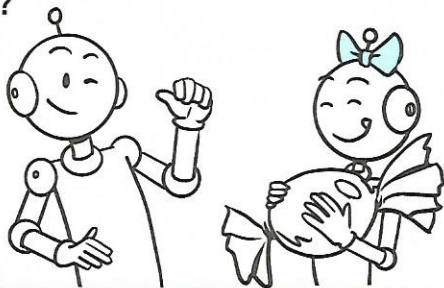
Ta phrase réponse

Ils ont valises.

- 3 Tirobot a 5 bonbons. Il en donne 2 à Robotine.

Combien de bonbons reste-t-il à Tirobot ?

$$\begin{array}{ccc} \text{R} & & \\ \text{R} & & \\ \text{R} & & \\ \text{R} & & \\ \text{R} & & \\ 5 & - & 2 & = & 3 \end{array}$$



Ta phrase réponse

Il reste bonbons à Tirobot.