

Correction CE1

Français

Exercice n°4 p.83

masculin	féminin
Un nuage noir	Une petite aiguille
Un joueur excellent	Une bonne soirée
Un gentil voisin	La nuit noire
	La nouvelle pendule

Exercice n°9 p.83

Cette histoire est **belle**. / François est un élève **attentif**. / Ce réveil est très **précis**. / Françoise est **bavarde**. / Notre petit chien est **joueur**. / Cette poire est très **sucrée**.

Mathématiques

Problème n°27

Ce que je sais.

Je sais que Tirobot a 20 cartes. Parmi c'est 20 cartes 12 sont noires.

Ce que je cherche.

Je cherche le nombre de cartes rouges que possède Tirobot.

Ce que je calcule ou dessine.

$$20 - 12 = 8$$

Ce que je trouve.

Tirobot a 8 cartes rouges.

Problème n°28

Ce que je sais.

Je sais que Tirobot donne 14 billes à ses amis. Il a 2 amis

Ce que je cherche.

Je cherche le nombre de billes que Tirobot offre en tout.

Ce que je calcule ou dessine.

3 calculs possibles:

$$14 + 14 = 28 \quad / \quad \text{le double de } 14 = \text{double de } 10 + \text{double de } 4 \quad / \quad 14 \times 2 = 28$$

$$\text{Le double de } 14 = 20 \quad + \quad 8$$

$$\text{Le double de } 14 = 28$$

Ce que je trouve.

Tirobot offre 28 billes en tout.

Problème n°1 (découpé et collé ans le cahier jaune)

Il y a 56 croquettes dans la gamelle du chat. Il en mange 24. **Combien de croquettes reste-t-il dans la gamelle ?**

Ce que je sais.

Je sais que le chat mange 24 croquettes. Ily en avait 56 croquettes au début.

Ce que je cherche.

Je cherche le nombre de croquettes qui restent dans la gamelle.

Ce que je calcule ou dessine.

$$56 - 24 = 32$$

Ce que je trouve.

Il reste 32 croquettes dans la gamelle du chat.