

1) Dictée de nombres :

a) b) c) d) e) f)

2) calcul mental à partir des doubles :

a) b) c) d) e) f)

3) Problèmes :

Arthur avait dessiné 29 fusées.
Combien de fusées y a-t-il sous la tache ?



Il y a fusées sous la tache.

Dans la classe de Zoé, il y a 20 élèves.
Pour un jeu, il faut faire des équipes
de 4 élèves.
Combien d'équipes y aura-t-il ?

Zoé a fait une recherche.
Observe ce qu'elle a écrit et complète.

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$$

Il y aura équipes.

Sur la table, il y a 12 crayons.
Combien de boîtes de 3 crayons
Arthur peut-il remplir ?

Arthur peut remplir boîtes.



consignes et correction:

exercice 1

dictée de nombres : a) 73 b) 65) c) 68 d) 70 e) 76 f) 15

exercice 2

calcul mental : a) 8 + 8 b) 8 + 9 c) 8 + 7 d) 6 + 6 e) 6 + 8 f) 6 + 9

Il faut penser à utiliser les résultats des doubles, puis ajouter 1 (ou 2 ou 3)

→ 8 + 9 c'est 8 + 8 + 1 donc c'est 16 + 1 = 17

→ 8 + 7 c'est 7 + 7 + 1 donc c'est 14 + 1 = 15

→ 6 + 8 c'est 6 + 6 + 2 c'est donc 12 + 2 = 14

→ 6 + 9 c'est 6 + 6 + 3 c'est donc 12 + 3 = 15

problème 1

Tu dois d'abord compter les 20 fusées puis compléter à 29.

$20 + ? = 29$.

problème 2

Zoé a écrit 5 fois le nombre 4 donc il y a 5 équipes de 4.

problème 3

Tu dessines des boîtes de 3 crayons jusqu'à ce que tu en aies dessiné 12
ou tu tâtonnes avec les calculs : $3 + 3 = 6$

$3 + 3 + 3 = 9$ etc

ou tu fais des paquets de 3 crayons avec les crayons déjà dessinés.