

Groupe :



Entraînement 3/6

1

Dans un parc, il y a des chiens (4 pattes) et des oies (2 pattes).  
On compte 14 têtes et 34 pattes.

**Combien y a-t-il de chiens ?**

Réponse :

2

Thomas et Lucie ont des bonbons.

Thomas en a 27, Lucie en a 31.

Ils décident de les rassembler pour ensuite les partager.

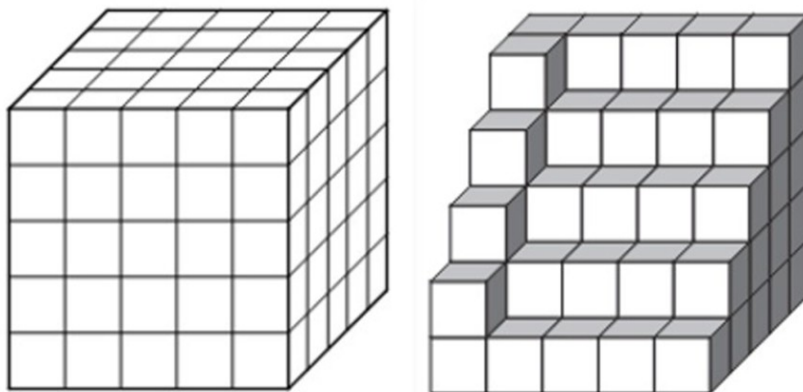
Ils veulent tous en avoir autant.

**Combien chaque enfant aura-t-il de bonbons ?**

Réponse :

3

Combien de petits cubes ont été retirés du gros cube de départ ?



Réponse :

Cette fiche réponse est à distribuer à chacun des groupes pour la phase de mise en commun  
durant les 10 dernières minutes. (Voir règlement général)

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 11	B) 14	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 24	B) 29	C) 34	D) 39	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 39	B) 41	C) 42	D) 46	E) Autre réponse

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 11	B) 14	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 24	B) 29	C) 34	D) 39	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 39	B) 41	C) 42	D) 46	E) Autre réponse

# RÉPONSES ATTENDUES

**Problème 1 :** Résoudre un problème de calcul par essais et ajustements.

A) 11	B) 14	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
-------	-------	------	------	------------------

**Problème 2 :** Résoudre un problème en une ou deux étapes.

A) 24	B) 29	C) 34	D) 39	E) Autre réponse
-------	-------	-------	-------	------------------

**Problème 3 :** Résoudre un problème géométrique.

A) 39	B) 41	C) 42	D) 46	E) Autre réponse
-------	-------	-------	-------	------------------