

Fiche synthèse classe des scores pour la saisie des réponses

MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

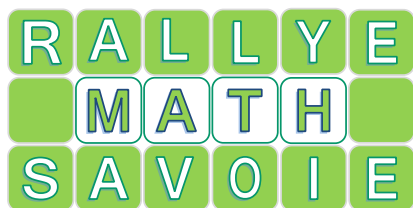
Indiquez ci-dessous, pour chaque groupe, les réponses (A,B,C,D ou E) aux problèmes.
Fiche à conserver pour toute la durée de l'entraînement.

RAPPEL :

La confrontation collective des différentes procédures est à privilégier pour aider les élèves à construire des démarches.

Les réponses sont à saisir en ligne soit au fur et à mesure soit à la fin des 6 entraînements.

	Entraînement 1			Entraînement 2			Entraînement 3			Entraînement 4			Entraînement 5			Entraînement 6		
	Pb 1	Pb 2	Pb 3	Pb 1	Pb 2	Pb 3	Pb 1	Pb 2	Pb 3	Pb 1	Pb 2	Pb 3	Pb 1	Pb 2	Pb 3	Pb 1	Pb 2	Pb 3
Gr 1																		
Gr 2																		
Gr 3																		
Gr 4																		
Gr 5																		
Gr 6																		
Gr 7																		
Gr 8																		
Gr 9																		
Gr 10																		



Fiche synthèse par groupe des scores pour la saisie des réponses

MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

Indiquez ci-dessous, votre réponse (A ,B, C, D ou E) aux problèmes
Gardez bien votre fiche jusqu'à la fin des semaines d'entraînement !

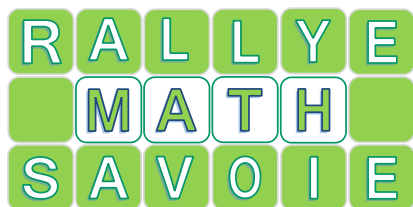
GROUPE :

.....

RAPPEL :

Les réponses sont à saisir en ligne soit au fur et à mesure soit à la fin des 6 entraînements.

	Entraînement 1			Entraînement 2			Entraînement 3			Entraînement 4			Entraînement 5			Entraînement 6		
	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Gr																		



Fiche synthèse par groupe des scores pour la saisie des réponses

MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

Indiquez ci-dessous, votre réponse (A ,B, C, D ou E) aux problèmes
Gardez bien votre fiche jusqu'à la fin des semaines d'entraînement !

GROUPE :

.....

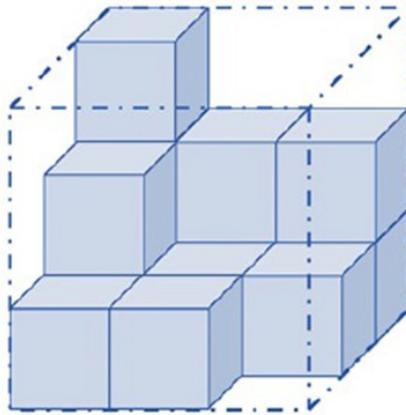
RAPPEL :

Les réponses sont à saisir en ligne soit au fur et à mesure soit à la fin des 6 entraînements.

	Entraînement 1			Entraînement 2			Entraînement 3			Entraînement 4			Entraînement 5			Entraînement 6		
	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb	Pb
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Gr																		

1

Combien de cubes manque-t-il ?



Réponse :

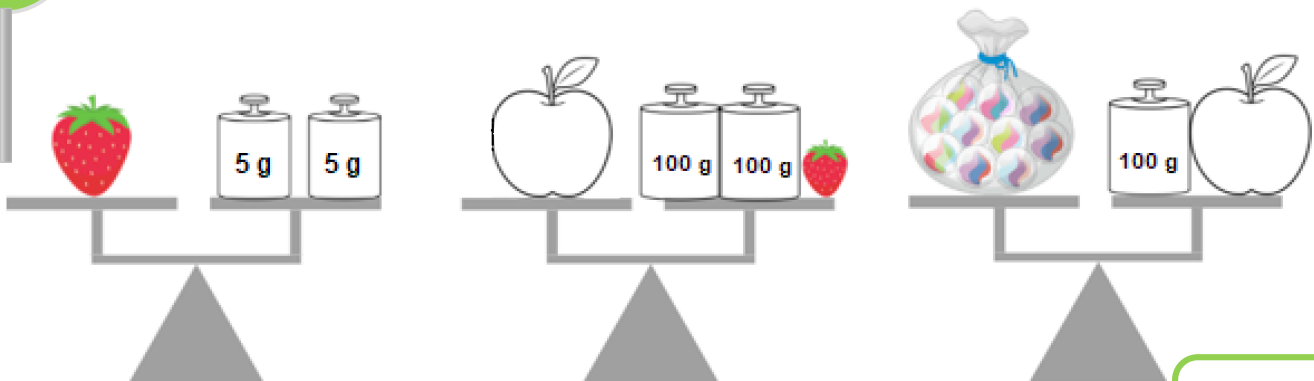
2

Des moutons et des oies sont dans un pré.
Le berger compte 10 têtes et 28 pattes.
Combien a-t-il de moutons ?

Réponse :

3

Combien pèse le sac de billes ?



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)

R E P O N S E S

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 11	B) 12	C) 13	D) 14	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 28	B) 6	C) 4	D) 10	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 110 g	B) 310 g	C) 205 g	D) 325 g	E) Autre réponse

R E P O N S E S

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 11	B) 12	C) 13	D) 14	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 28	B) 6	C) 4	D) 10	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 110 g	B) 310 g	C) 205 g	D) 325 g	E) Autre réponse

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre un problème géométrique.

A) 11	B) 12	C) 13	D) 14	E) Autre réponse
-------	-------	-------	-------	------------------

Problème 2 : Résoudre un problème de calcul par essais et ajustements.

A) 28	B) 6	C) 4	D) 10	E) Autre réponse
-------	------	------	-------	------------------

Problème 3 : Calculer la masse d'un objet en utilisant une balance de Roberval et connaître les relations entre g et kg (unités de mesure usuelles)

A) 110 g	B) 310 g	C) 205 g	D) 325 g	E) Autre réponse
----------	----------	----------	----------	------------------