

Fiche synthèse classe des scores pour la saisie des réponses

MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

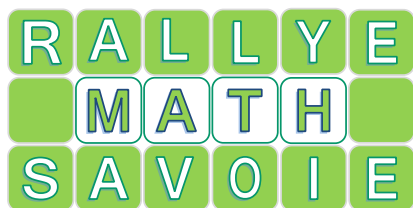
Indiquez ci-dessous, pour chaque groupe, les réponses (A,B,C,D ou E) aux problèmes.
Fiche à conserver pour toute la durée de l'entraînement.

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 !

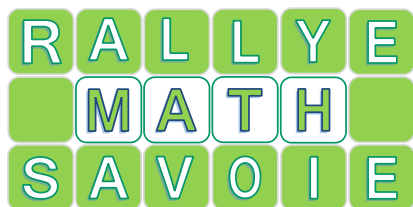
GROUPE :

.....

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 :

.....

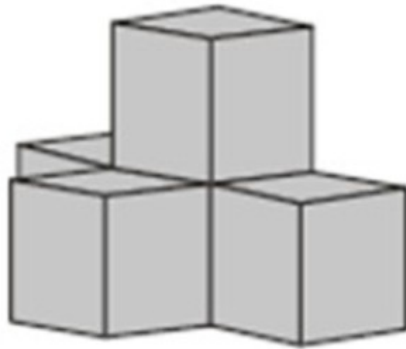
RAPPEL :

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 faut-il de cubes pour réaliser cette construction ?



Réponse :

2

Dans la cour de la ferme, il y a des poules et des lapins.
Le fermier compte 3 têtes et 8 pattes.
Combien a-t-il de lapins ?

Réponse :

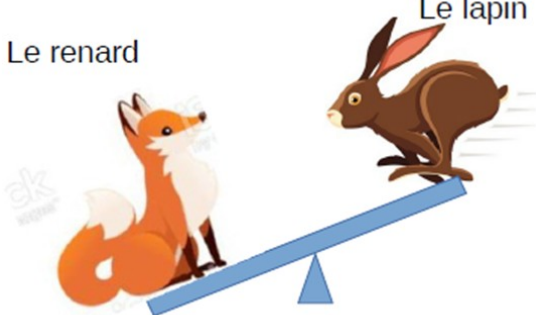
3

Rangez les animaux du plus lourd au plus léger.

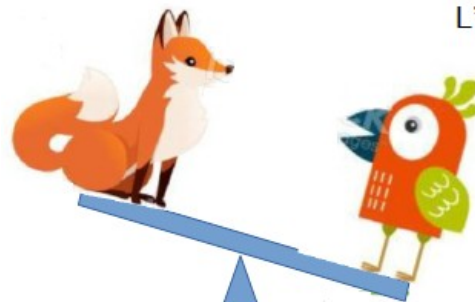
Le renard

Le lapin

Le renard



L'oiseau



Réponse :

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 3 cubes	B) 4 cubes	C) 6 cubes	D) 5 cubes	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 1 lapin	B) 2 lapins	C) 3 lapins	D) 4 lapins	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) Le renard, le lapin, l'oiseau	B) L'oiseau	C) L'oiseau, le renard, le lapin	D) Le lapin	E) Le lapin, le renard, l'oiseau

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 3 cubes	B) 4 cubes	C) 6 cubes	D) 5 cubes	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 1 lapin	B) 2 lapins	C) 3 lapins	D) 4 lapins	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) Le renard, le lapin, l'oiseau	B) L'oiseau	C) L'oiseau, le renard, le lapin	D) Le lapin	E) Le lapin, le renard, l'oiseau

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre un problème géométrique.

A) 3 cubes

B) 4 cubes

C) 6 cubes

D) 5 cubes

E) Autre
réponse

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

A) 1 lapin

B) 2 lapins

C) 3 lapins

D) 4 lapins

E) Autre
réponse

Problème 3 : Savoir identifier l'objet le plus lourd.

A) Le renard,
le lapin,
l'oiseau

B) L'oiseau

C) L'oiseau,
le renard, le
lapin

D) Le lapin

E) Le lapin, le
renard,
l'oiseau