

Fiche synthèse classe des scores pour la saisie des réponses

MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

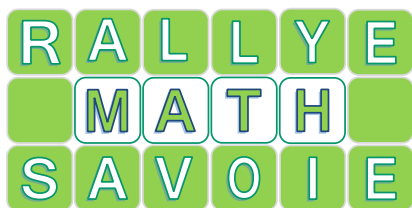
Indiquez ci-dessous, pour chaque groupe, les réponses (A,B,C,D ou E) aux problèmes.
Fiche à conserver pour toute la durée de l'entraînement.

RAPPEL :

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

Afin d'obtenir les scores de réussite de vos groupes et de votre classe, vous pouvez entrer les réponses à la fin de chaque entraînement dans l'application dédiée sur **Savoie Educ** . Vous pouvez également, si vous le préférez, entrer l'ensemble des réponses en une fois 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

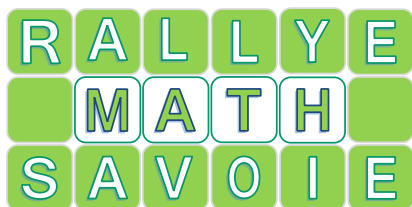
Indiquez ci-dessous, votre réponse (A ,B, C, D ou E) aux problèmes
 Gardez bien votre fiche jusqu'à la fin des semaines d'entraînement !

GROUPE :

RAPPEL :

Les réponses peuvent être saisies en ligne progressivement (à la fin de chaque entraînement)
 ou globalement (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																		



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 peuvent être saisies en ligne progressivement (à la fin de chaque entraînement)
 ou globalement (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

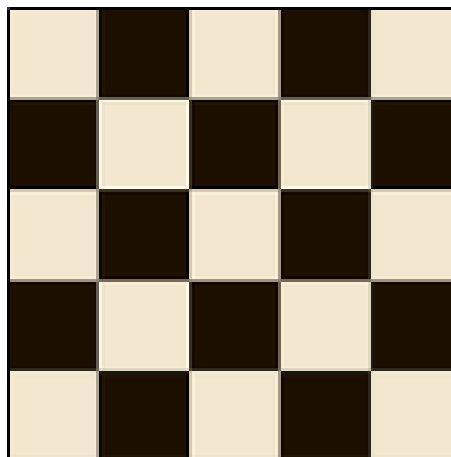


Voici un chamboule-tout à 3 étages.

Combien vais-je utiliser de boîtes pour fabriquer un chamboule-tout à 7 étages ?

Réponse :

2



Sur ce damier, combien y a-t-il de carrés dont le côté mesure 3 cases ?

Réponse :

Groupe :

3

Farid et Hamza ont mis leurs billes ensemble. Ils en comptent 60. Sachant que Farid possède un nombre de billes qui est le double de ce que possède Hamza. Combien de billes possède Farid ?



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) 22	B) 25	C) 28	D) 30	E) 36
Problème 2 :				
A) 1	B) 4	C) 6	D) 9	E) 25
Problème 3 :				
A) 40 billes	B) 30 billes	C) 20 billes	D) 10 billes	E) Autre réponse

REponses

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 22	B) 25	C) 28	D) 30	E) 36
Problème 2 :				
A) 1	B) 4	C) 6	D) 9	E) 25
Problème 3 :				
A) 40 billes	B) 30 billes	C) 20 billes	D) 10 billes	E) Autre réponse

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : S'engager dans une démarche de résolution de problèmes en observant, en posant des questions, en manipulant, en expérimentant.

A) 22

B) 25

C) 28

D) 30

E) 36

Problème 2 : Reconnaître des figures géométriques.

A) 1

B) 4

C) 6

D) 9

E) 25

Problème 3 : Résoudre des problèmes atypiques par essais et ajustements.

A) 40 billes

B) 30 billes

C) 20 billes

D) 10 billes

E) Autre réponse