

# Fiche synthèse classe des scores pour la saisie des réponses

## MANCHE D'ENTRAÎNEMENT

Indiquez ci-dessous, pour chaque groupe, les réponses (A ou B) pour chaque problème.

Fiche à conserver pour toute la durée de l'entraînement.

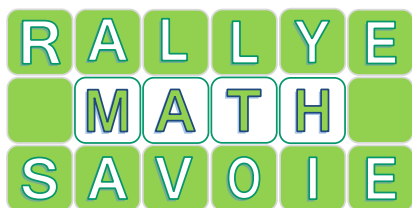
**RAPPEL :**

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

- Si la réponse donnée est juste cochez A dans l'application en ligne.
- Si la réponse donnée est erronée cochez B dans l'application en ligne.

Les réponses sont à saisir en ligne à la fin des 6 semaines d'entraînement.

	Semaine 1			Semaine 2			Semaine 3			Semaine 4			Semaine 5			Semaine 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

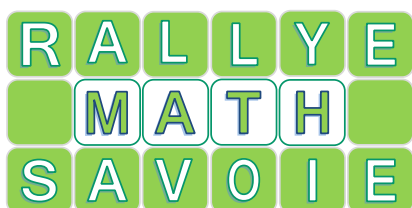
Indiquez ci-dessous, votre réponse (A ou B) pour chaque problème.  
Gardez bien votre fiche jusqu'à la fin des semaines d'entraînement !

**RAPPEL :**

Les réponses sont à saisir en ligne à la fin des 6 semaines d'entraînement.

**GROUPE :**  
.....

	Semaine 1			Semaine 2			Semaine 3			Semaine 4			Semaine 5			Semaine 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 ou B) pour chaque problème.  
Gardez bien votre fiche jusqu'à la fin des semaines d'entraînement !

**RAPPEL :**

Les réponses sont à saisir en ligne à la fin des 6 semaines d'entraînement.

**GROUPE :**  
.....

	Semaine 1			Semaine 2			Semaine 3			Semaine 4			Semaine 5			Semaine 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																		

# RALLYE MATH SAVOIE

Groupe :

Entraînement 1/6



## Préconisations

Pour chaque problème, il est nécessaire de fournir du matériel de manipulation aux élèves :

- Matériel de la classe et de récupération
- Matériel fourni en annexe à agrandir si besoin

## Organisation possible dans les ateliers

Problème 1 : en autonomie

Problème 2 : en présence de l'ATSEM

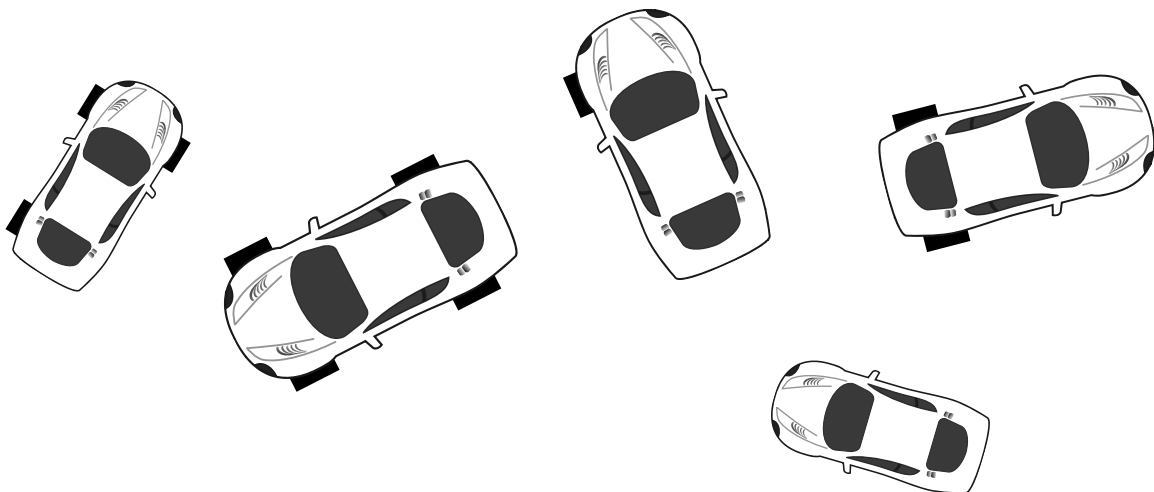
Problème 3 : en présence de l'enseignant

## Validation

L'adulte devra compléter la fiche de synthèse des scores dès que la réponse du groupe aura été validée.

1

Il manque des roues aux voitures.  
Complète les roues de chaque voiture à l'aide des gommettes.



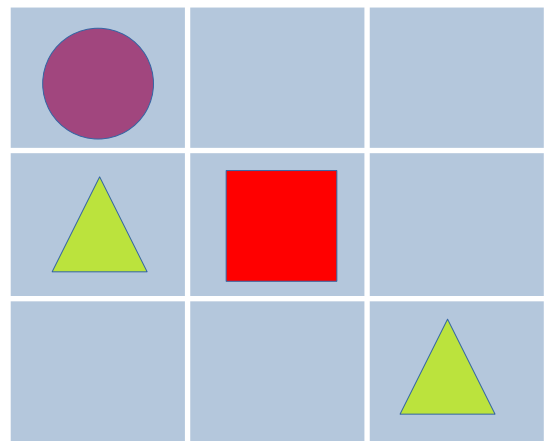
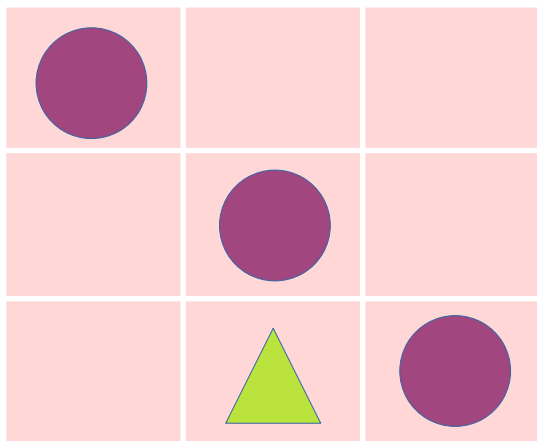
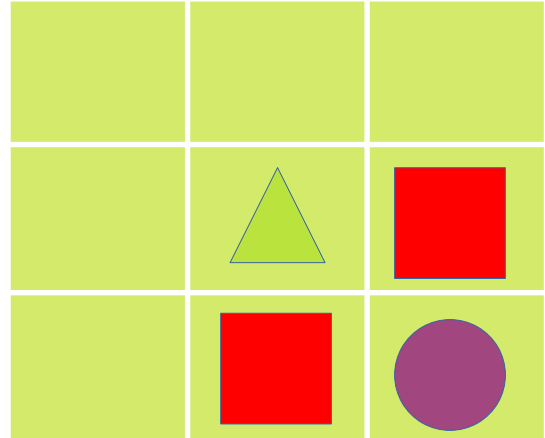
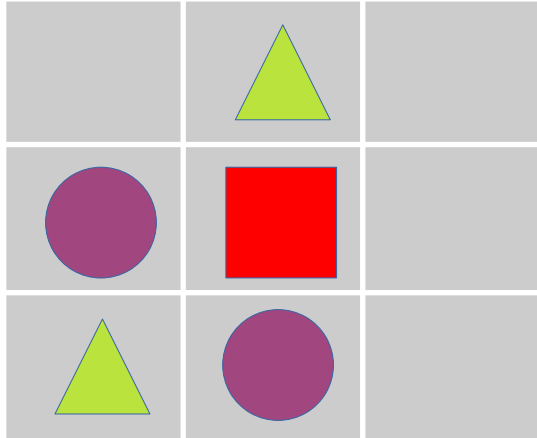
*Proposer un lot de gommettes sur une autre table.  
Chaque élève va chercher le nombre de gommettes nécessaires pour la voiture choisie.*

Groupe :

2

# MATERIEL EN ANNEXE

Complète pour qu'il y ait 3 figures différentes dans chaque ligne et dans chaque colonne.

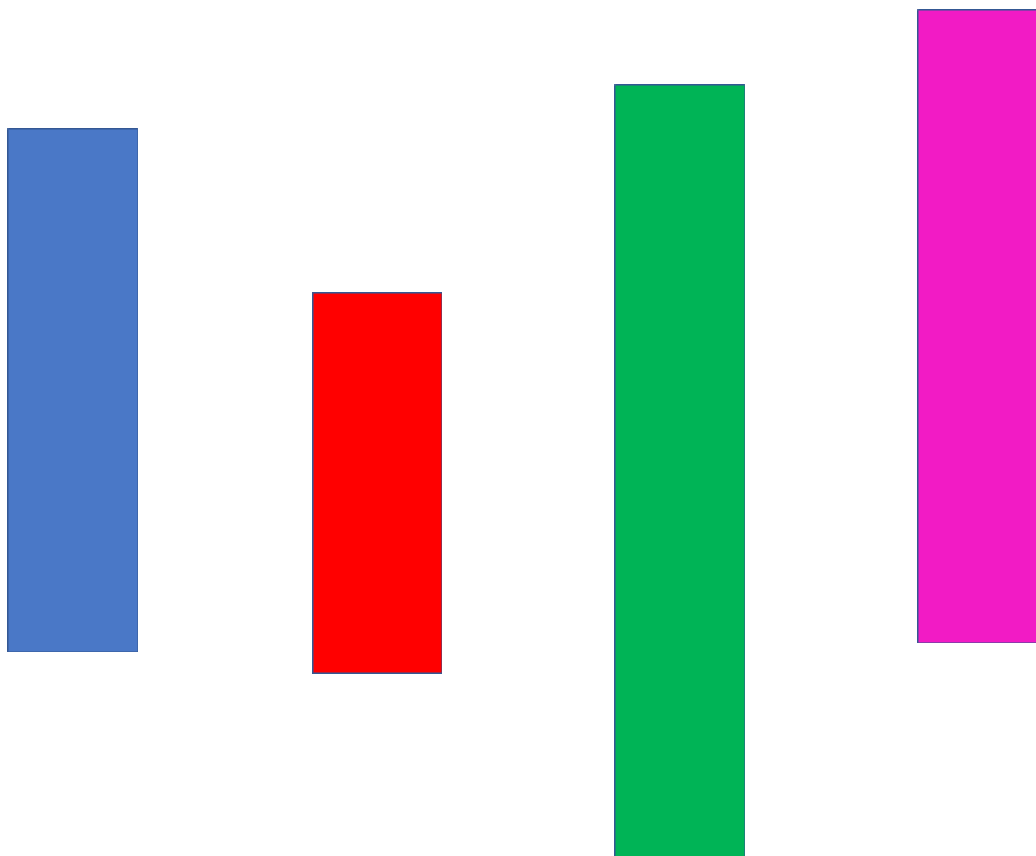


Groupe :

3

## MATERIEL EN ANNEXE

Trouve la bande la plus courte et la bande la plus longue.

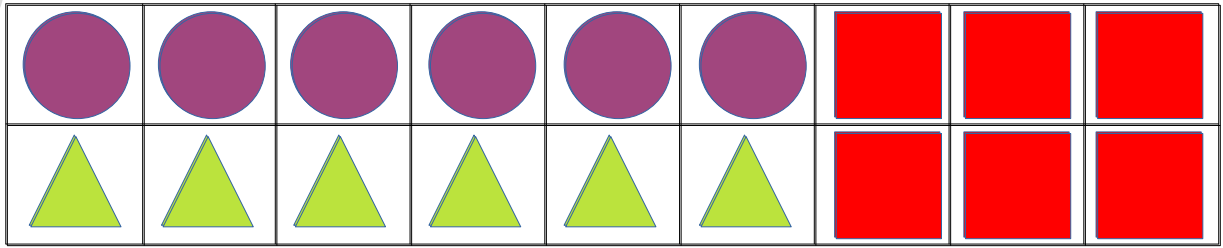


La bande la plus courte est la bande .....

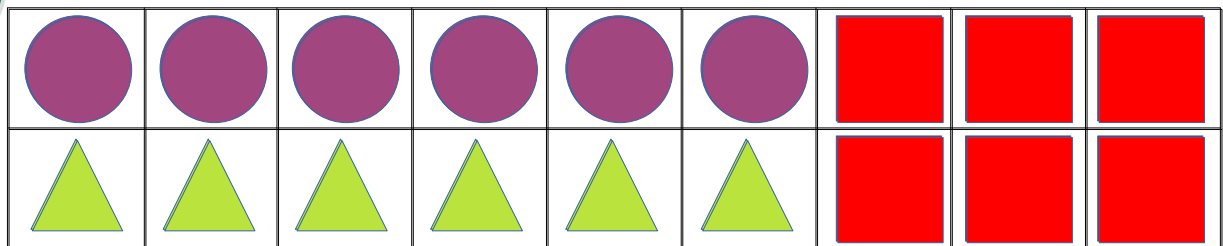
La bande la plus longue est la bande .....

# ANNEXES

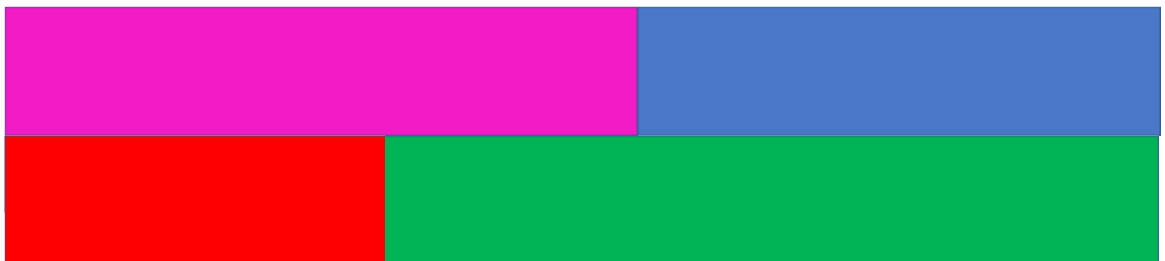
2



2



3



3



# CORRECTION

Pour tous les problèmes, la correction est à prévoir de la manière suivante :

- Si la réponse donnée est juste cochez A dans l'application en ligne.
- Si la réponse donnée est erronée cochez B dans l'application en ligne.

**1** La réponse est juste si toutes les voitures ont le bon nombre de gommettes.

**Attendu de fin de cycle** : Dire combien il faut ajouter ou enlever pour obtenir des quantités ne dépassant pas dix.

**2** La réponse est juste si le groupe réussi au moins 3 sudokus.

**Attendu de fin de cycle** : Savoir nommer quelques formes planes (carré, triangle, cercle ou disque, rectangle).  
Identifier le principe d'organisation d'un algorithme et poursuivre son application.

**3** La réponse est juste si le groupe trouve la petite bande rouge et la grande bande verte.

**Attendu de fin de cycle** : classer ou ranger des objets selon un critère de longueur.

***Pensez à compléter la fiche récapitulative donnée dans la première semaine d'entraînement et téléchargeable sur la page des énoncés de Savoie Educ.  
La saisie des réponses dans l'application en ligne se fera à la fin des entraînements au bout des six semaines.***