

**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**Préconisation**

*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**

**Problèmes : 3 et 5 en présence de l'ATSEM**

**Problèmes : 2 et 6 en présence de l'enseignant**

**Problèmes : 1 et 4 en autonomie**

**Validation**

*L'adulte devra compléter la fiche de synthèse des scores (fin du document) dès que la réponse du groupe aura été validée (voir critères page 8).*

**PROBLEME 1  
(matériel en annexe)**

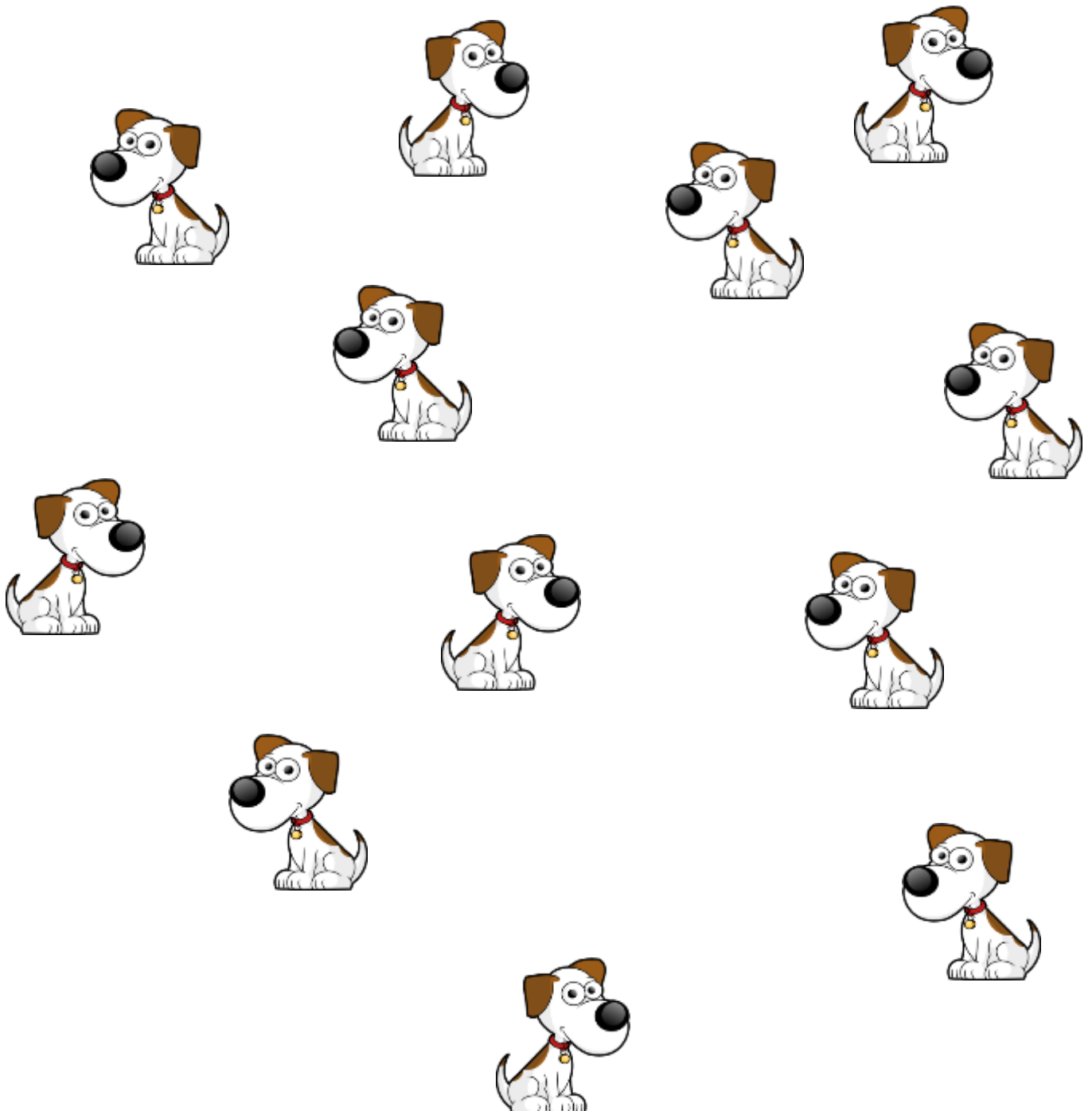
**Utilisez les étiquettes pour continuer la frise qui a été commencée.**


RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019

GRUPE N° :

PROBLEME 2  
(matériel en annexe)

Chaque chien veut avoir un os. Je vous donne 3 tickets. Avec chacun de ces tickets, vous pouvez faire 1 voyage pour aller chercher des os. Chaque fois que vous ferez un voyage, vous me rendrez un ticket. A la fin des voyages tous les chiens doivent avoir un seul os. Attention, vous devez distribuer tous les os que vous avez pris.

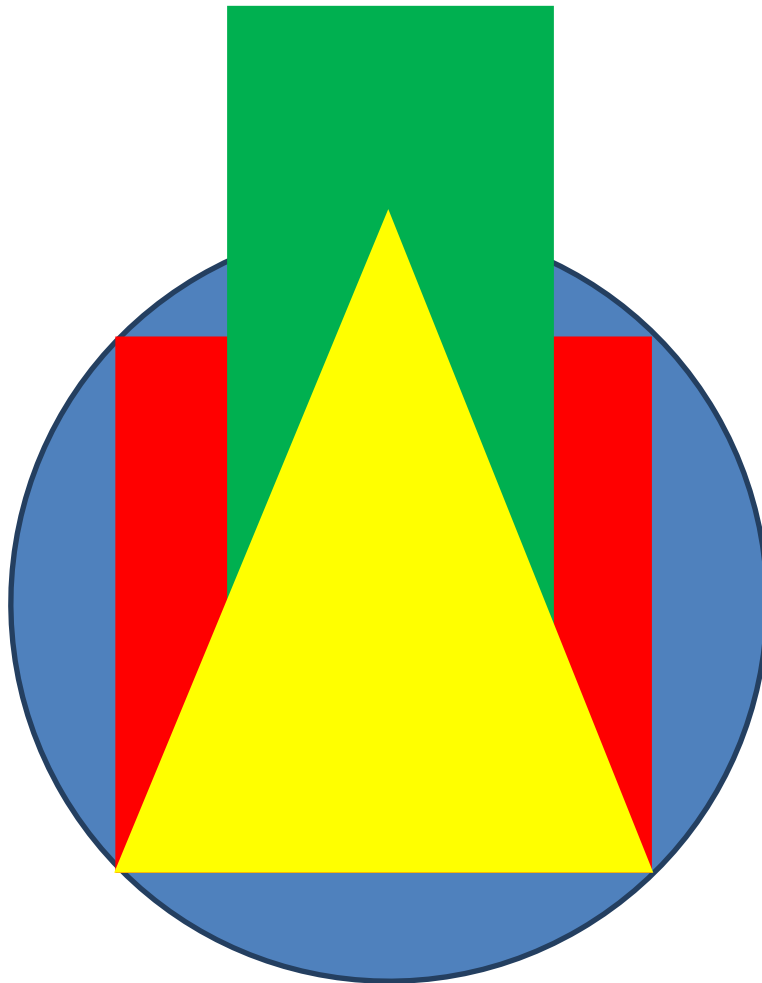


**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**PROBLEME 3  
(matériel en annexe)**

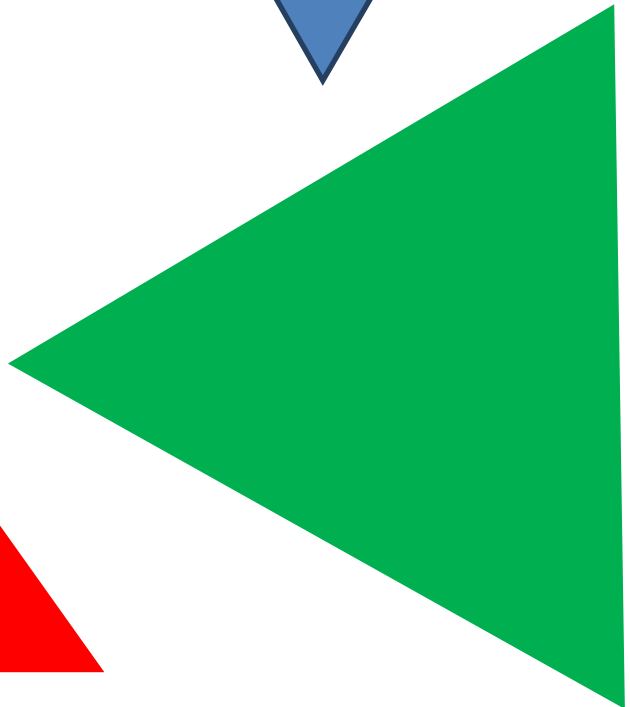
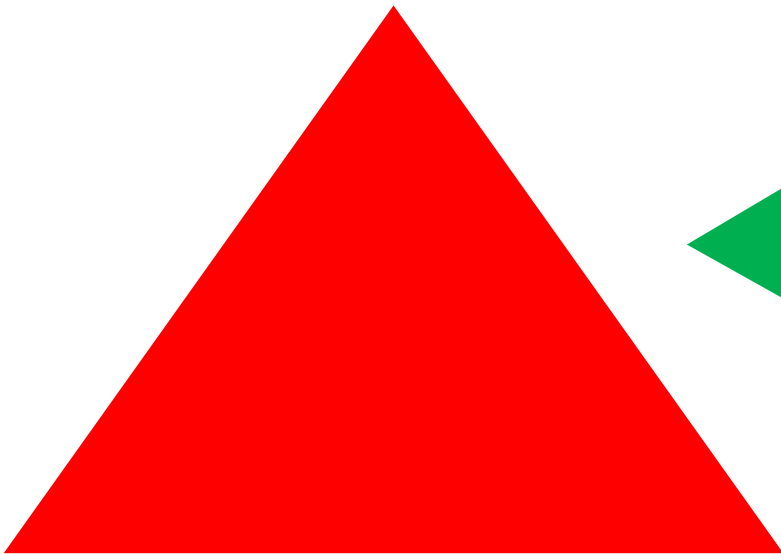
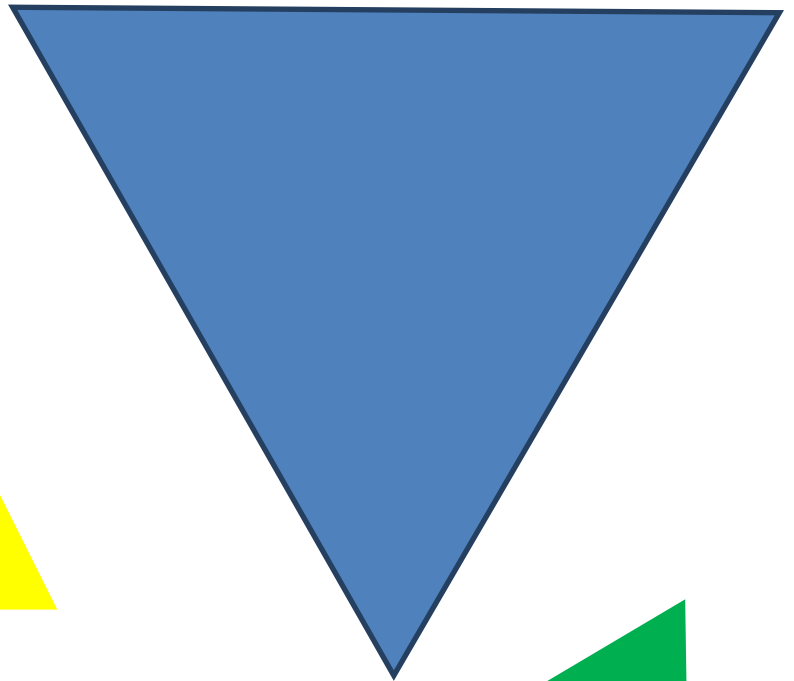
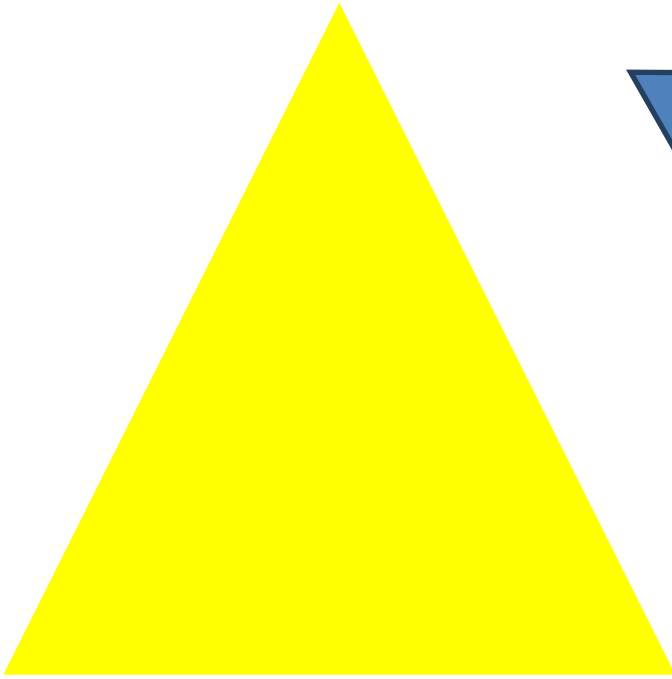
**Reproduisez le dessin en utilisant toutes les formes que je vous donne. Expliquez comment vous avez fait (vous n'avez pas le droit de plier ou de découper).**



**GROUPE N° :**

**PROBLEME 4  
(matériel en annexe)**

**Quel est le plus grand triangle ?**



**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**PROBLEME 5**

**Jasmine range ses œufs dans cette boîte. Combien lui en manque-t-il pour finir de la remplir ?**



*Fournir aux élèves du matériel pour pouvoir manipuler.*

**PROBLEME 6  
(matériel en annexe)**

**Voici quatre voitures qui attendent au feu tricolore. La voiture verte est entre la voiture bleue et la voiture rouge. La voiture jaune est juste derrière la voiture bleue. Placez les voitures dans le bon ordre en expliquant votre choix.**

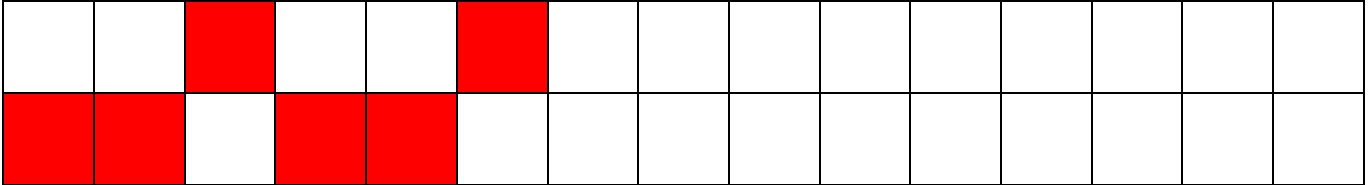


GROUPE N° :

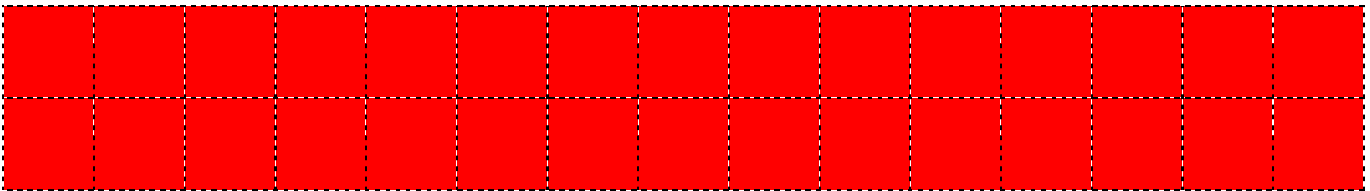
**ANNEXES**  
**A plastifier si besoin**

**PROBLEME 1**

Pour les écoles qui en ont la possibilité, agrandir en A3 (couleur) la frise et les étiquettes.

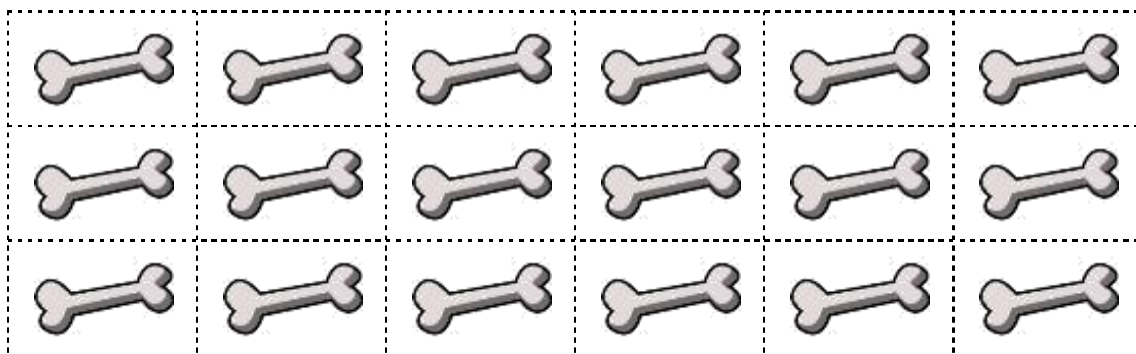


Étiquettes à découper.



**PROBLEME 2**

Étiquettes à découper. Les os devront être mis à disposition sur une table éloignée du groupe.

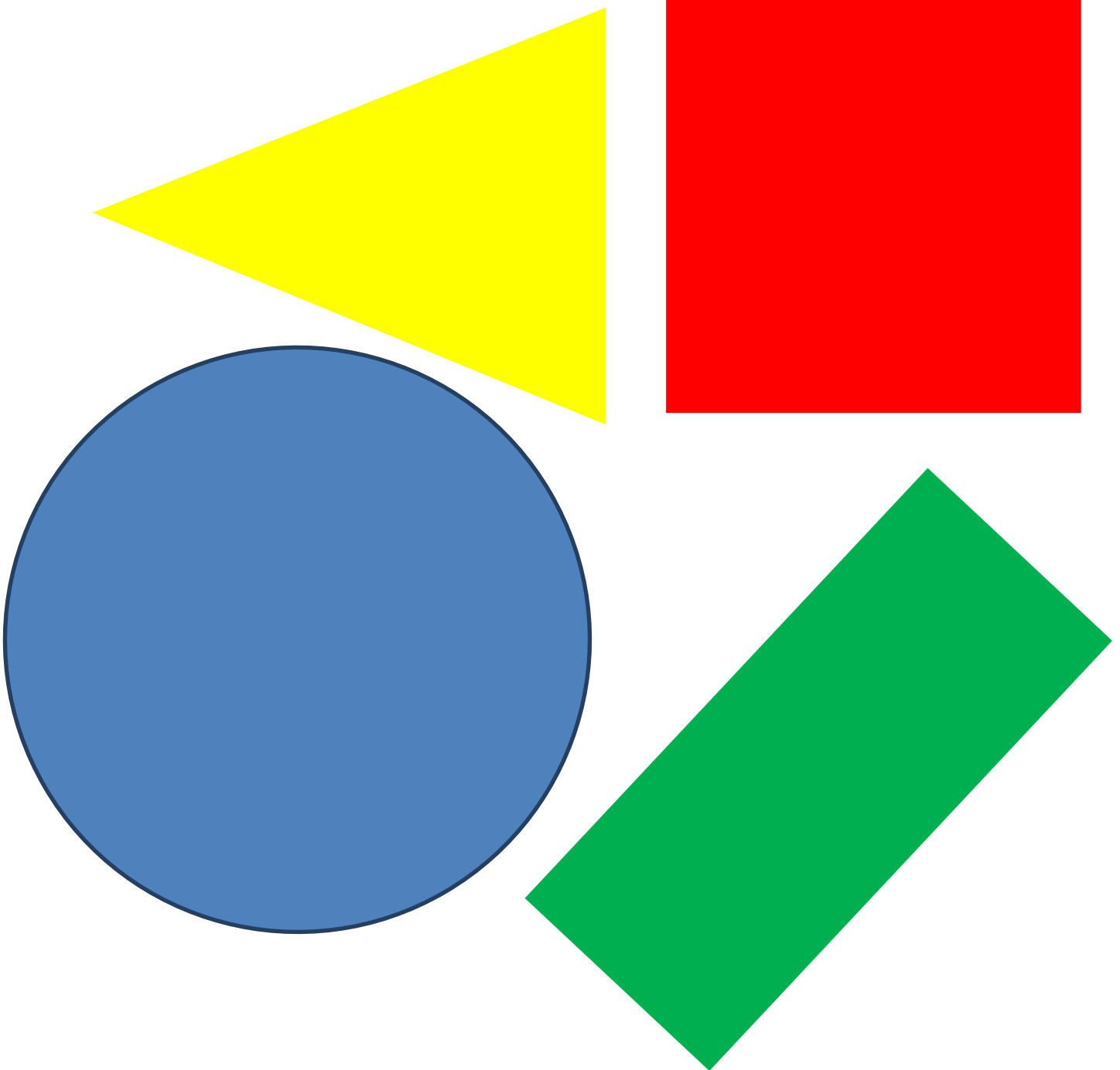


**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**PROBLEME 3**

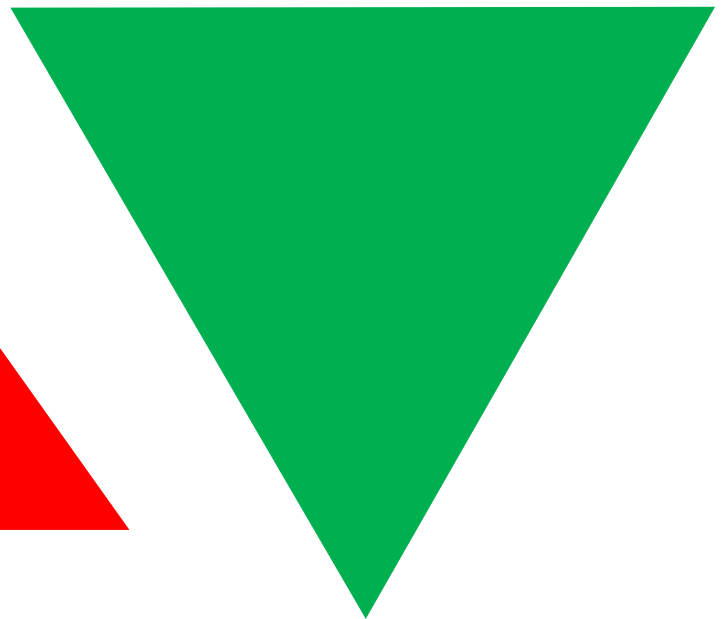
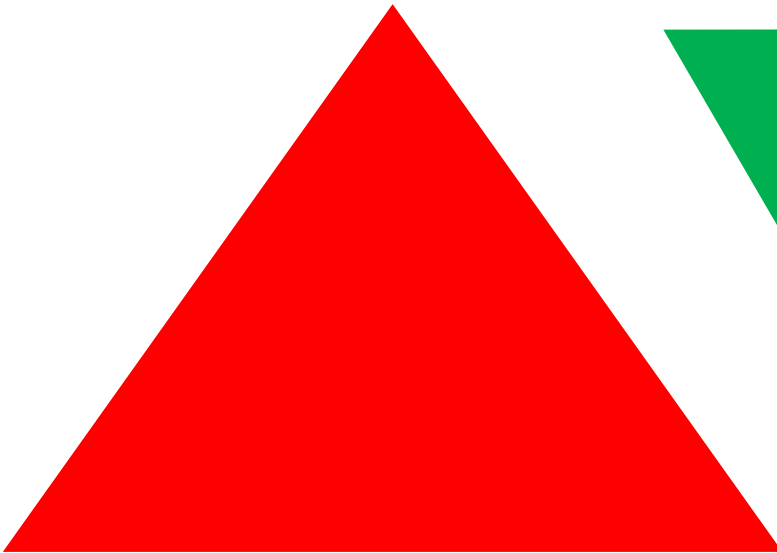
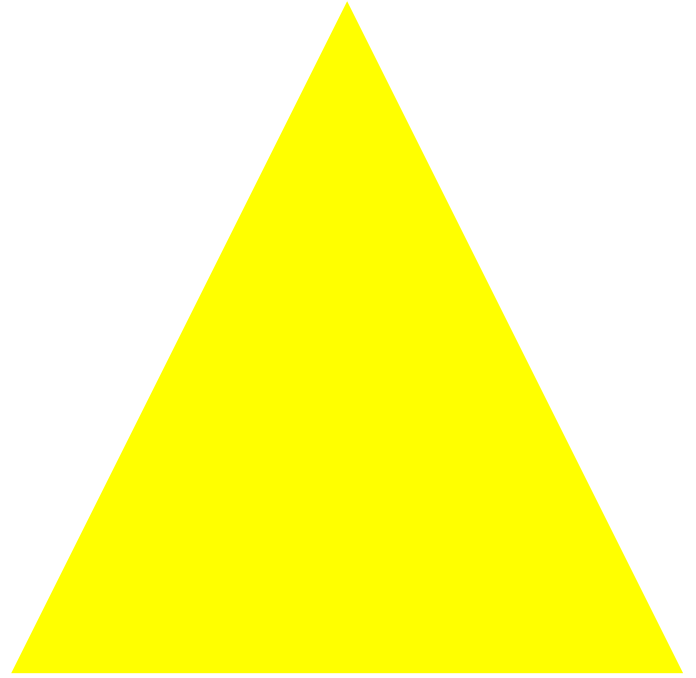
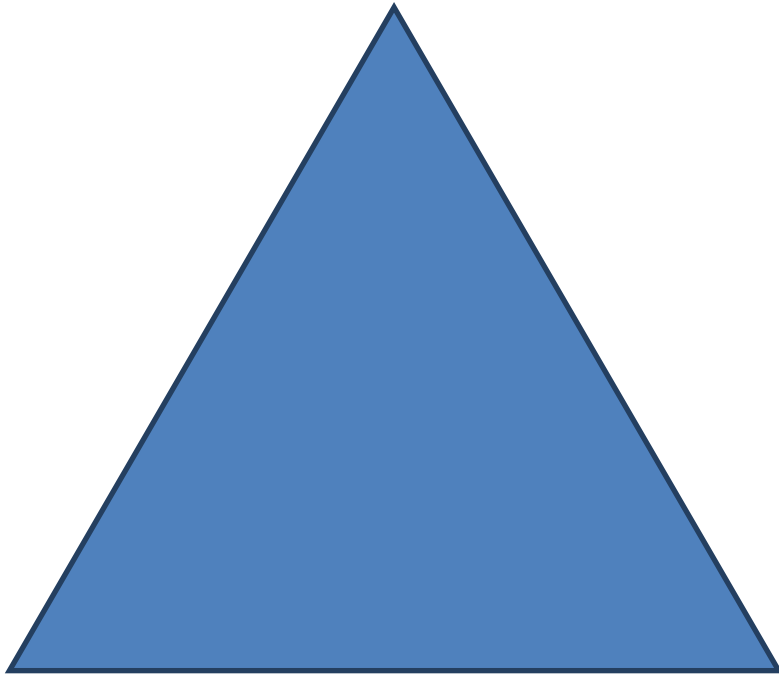
**A découper, à plastifier et à garder pour la manche.**



**GROUPE N° :**

**PROBLEME 4**

**A découper, à plastifier et à garder pour la manche.**



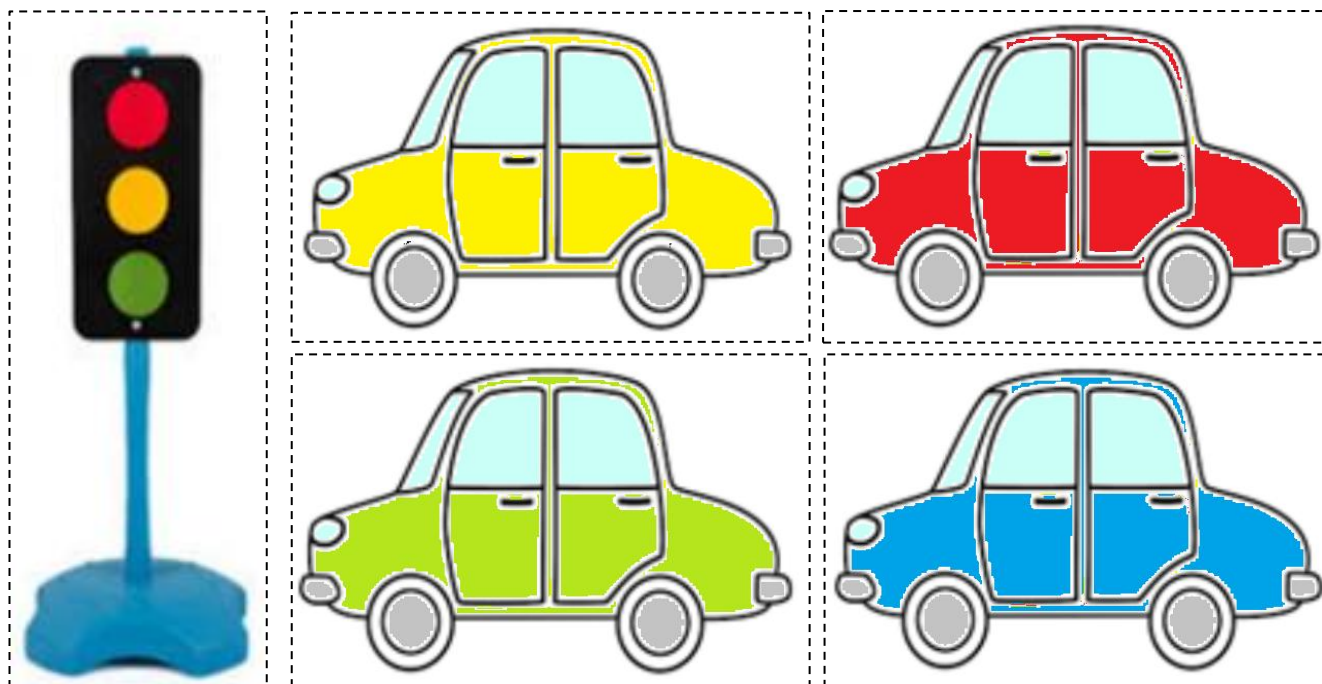


RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019

GROUPE N° :

PROBLEME 6

Étiquettes à découper et à plastifier.  
(A agrandir si l'école possède une imprimante A3 couleur)



**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**Corrections**

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

- **La réponse donnée est juste → score attribué 1 → cocher A dans l'application en ligne,**
- **La réponse donnée est erronée → score attribué 0 → cocher B dans l'application en ligne.**

**PROBLEME 1**

Le groupe obtient 1 point si la frise a été correctement poursuivie.

**PROBLEME 2**

Le groupe obtient 1 point si 1 os a été distribué à chaque chien en 3 voyages maximum.

**PROBLEME 3**

Le groupe obtient 1 point si l'empilement des pièces correspond au modèle.

**PROBLEME 4**

Le groupe obtient 1 point si les enfants ont désigné le triangle bleu.

**PROBLEME 5**

Le groupe obtient 1 point s'il trouve 4 œufs.

**PROBLEME 6**

Le groupe obtient 1 point si les voitures sont rangées dans l'ordre suivant (en partant du feu tricolore) : rouge, verte, bleue, jaune.

**RALLYE MATHÉMATIQUES MATERNELLE DE SAVOIE  
GS ENTRAÎNEMENT 2019**

**GROUPE N° :**

**Fiche synthèse des scores de chaque groupe pour la saisie des réponses**

	<b>Pb 1</b>	<b>Pb 2</b>	<b>Pb 3</b>	<b>Pb 4</b>	<b>Pb 5</b>	<b>Pb 6</b>
<b>Gr 1</b>						
<b>Gr 2</b>						
<b>Gr 3</b>						
<b>Gr 4</b>						
<b>Gr 5</b>						
<b>Gr 6</b>						
<b>Gr 7</b>						
<b>Gr 8</b>						
<b>Gr 9</b>						
<b>Gr 10</b>						

**RAPPEL :**

Lors de la saisie des scores dans l'application en ligne, cocher :

- la réponse A pour le score 1
- la réponse B pour le score 0