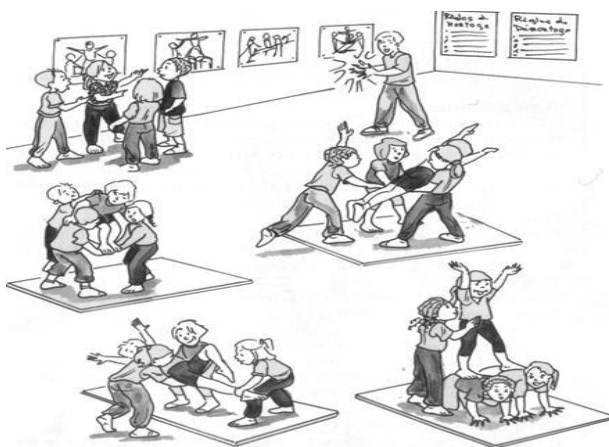
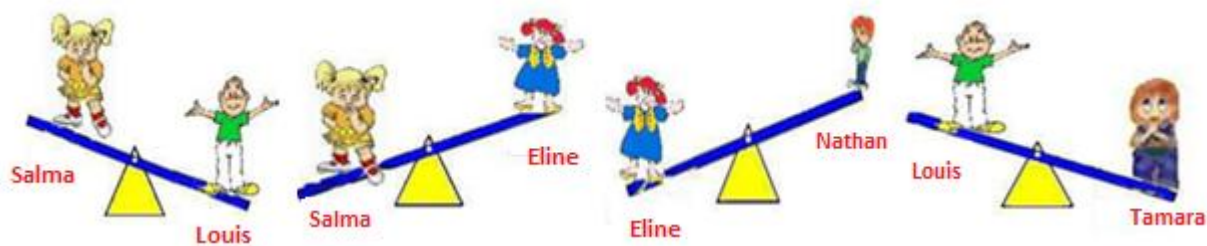


Préparation d'une séance d'acrogym



Pour faire une figure, le maître a besoin de **ranger 5 élèves du plus lourd au plus léger..**
 Pour cela, il se sert d'une balançoire.



Pourrais-tu aider le maître ?

Ecris ci-dessous les prénoms des élèves pour qu'ils soient rangés du plus lourd au plus léger.

--	--	--	--	--

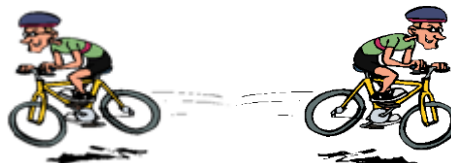
Jour 2 : Grandeurs et mesures / géométrie

niveau 2

La course cycliste

Deux cyclistes, Alain et Bernard, partent du même endroit sur le chemin dessiné.

Le point de départ est situé entre le point noir et le point blanc.

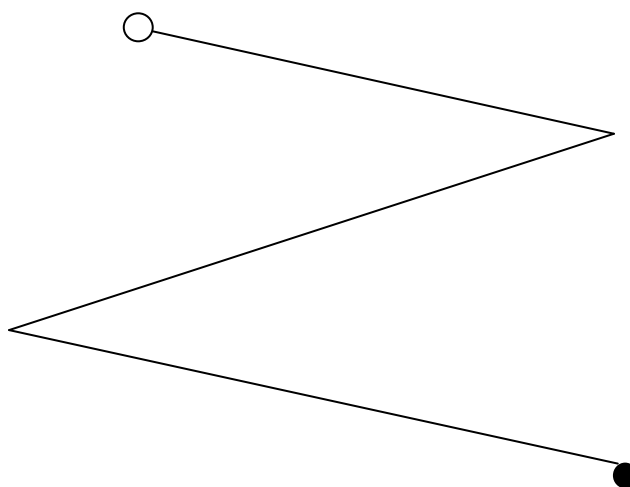


Alain

Bernard

- Alain se dirige vers le point blanc ;
- Bernard se dirige vers le point noir ;
- ils doivent parcourir la même distance.

Peux-tu trouver le point de départ des deux cyclistes sur le chemin ?



Jour 3 : Repérage dans l'espace

Niveau 2

1,2,3, partez !



Cinq garçons font une course.

Paul est devant Cyprien.

Gaël est derrière Rachid.

Gaël est devant Paul.

Marc est devant Rachid

Écris le nom de chaque coureur dans la case correspondante.

Jour 4 : Grandeurs et mesures

niveau 2

Ho hisse



Il est sportif, notre ami l'escargot !

Le dimanche matin, l'escargot commence l'escalade d'un mur de 4 mètres de haut.

Chaque jour, il grimpe de 2 mètres.

Mais chaque nuit, il redescend d'un mètre.

Quel jour atteindra-t-il le sommet du mur ?

Jour 5 : Numération et gestion de données

niveau 2

Le nombre mystère

Au vestiaire, Alice fait deviner le numéro de son casier à Sarah.

Elle lui donne les renseignements suivants :

" Le nombre est plus grand que 50 et plus petit que 99."

"Si j'additionne tous les chiffres du nombre, je trouve une somme plus grande que 10."

"Le chiffre des dizaines de ce nombre est le double du chiffre des unités."

Quel est le nombre inscrit sur le casier d'Alice ?

Sources :

D'après

<http://www2.ac-lyon.fr/etab/ien/rhone/ism/spip.php?article296>

http://web.ac-reims.fr/dsden52/ien.langres/file/Defis_mathematiques/Defis_c2_jan_2012.pdf