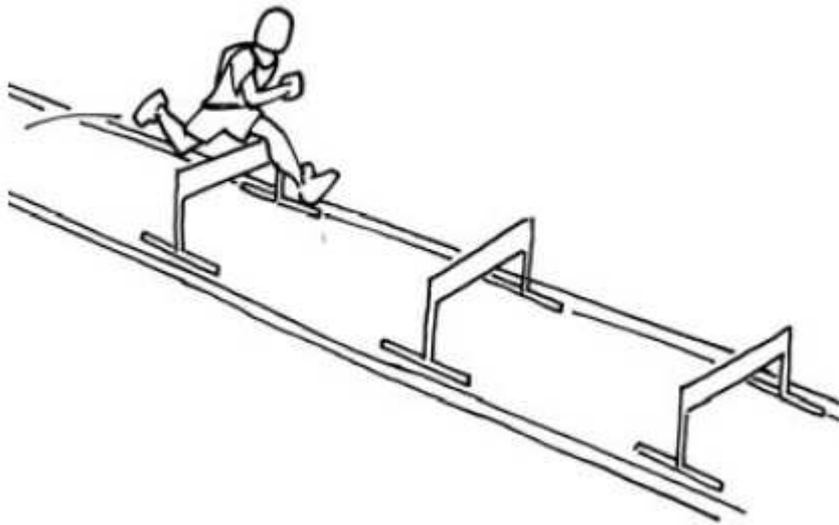


Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>

Problème n°1

Titre du problème : La course de haies



La maîtresse organise une course de haies. Elle demande à ses élèves de disposer des haies tous les 5 mètres. La piste est en ligne droite et mesure 30 mètres.

Combien les élèves installeront ils de haies?

Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>

Problème n° 2

Titre du problème : Le prénom des sportifs

Nicolas dit: " Je suis le plus léger"

Sami dit : « Je suis plus lourd que Paul et que Enzo. »

Paul dit : « Je pèse moins que Enzo. »

Je pèse 30 kg	Je pèse 24 kg	Je pèse 32kg	Je pèse 27 kg
			

Complète le tableau:

sportif	tennisman	basketteur	nageur	footballeur
prénom				

Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

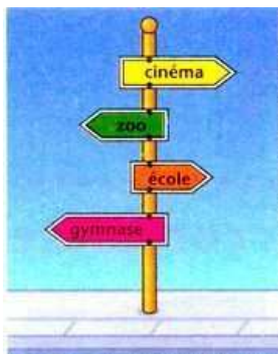
<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>

Problème n°3

Titre du problème: Le plan



Ecris les numéros de carrefours où se trouvent ces panneaux indicateurs.



Numéro: _____

Numéro: _____

Document téléchargeable sur le site « Eure en Maths »

<http://eure-en-maths.spip.ac-rouen.fr/>

Problème n°4



Titre du problème : Le ski

Cette année, deux classes de l'école de Hauteville vont partir en classe de neige pour faire du ski.

Dans la classe de CM1, il y a 20 élèves. Dans la classe de CM2, il y a cinq élèves de moins que dans celle de CM1.

Combien d'élèves partiront à la montagne?