

Semaine des mathématiques

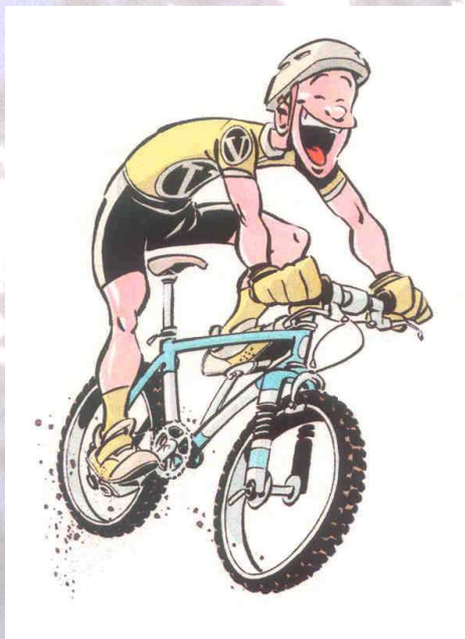
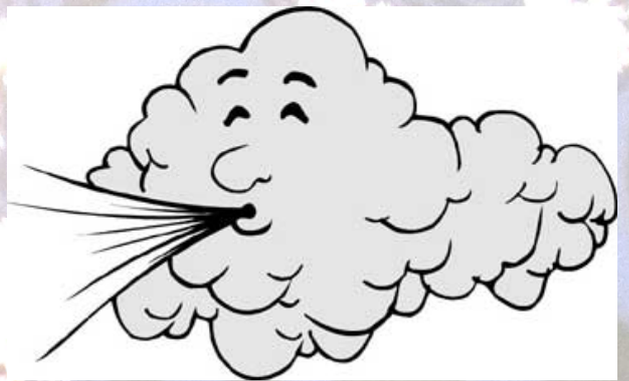
Mathématiques pour tous...

VENT DEBOUT - VENT EN POUPE

« À vélo, quand il n'y a pas de vent, je roule régulièrement à la vitesse de 20 km/h.

Mais aujourd'hui, pour aller à Trifouilly-les-oies, je vais avoir le vent dans le

nez ; je pense que ça va diminuer ma moyenne de 4 km/h.



Après tout, c'est sans importance puisque au retour, si le vent n'a pas changé, ma vitesse sera augmentée d'autant. Ça revient donc exactement au même. »

Est-ce si sûr ?