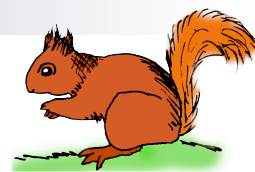




## Thème 2009 - 2010 : les quatre saisons



### Activité : Mathématiquons

#### Description de l'activité n° 1

Les classes inventent des problèmes en rapport avec la saison en cours. Par exemple :

*Un écureuil récolte des noisettes, 25 le lundi mais il en perd 7 en route. Mardi, il découvre 2 noisetiers et il en ramasse 73, mais comme il est gourmand, il en mange 5 ... d'autres écureuils lui en prennent ... Combien de noisettes l'écureuil a-t-il en réserve ?*

#### Déroulement

- Inscription
- Invention du problème
- Mise en ligne, la classe de .... vous propose un problème de noisettes, cliquez sur la noisette pour le lui demander
- Réponses - thermomètre des résultats des différentes classes.

#### Calendrier

- Prévoir 2 semaines au cours de chaque saison.

#### Interactivité de l'activité

- Demande du problème - envoi
- Echange de mails autour des réponses.

**Pour nous donner votre avis ou nous faire des propositions : [cburdet@edunet.ch](mailto:cburdet@edunet.ch)**