

## Un problème par jour

(La correction suit à la fin des problèmes, joue le jeu, ne regarde qu'après avoir essayé !)

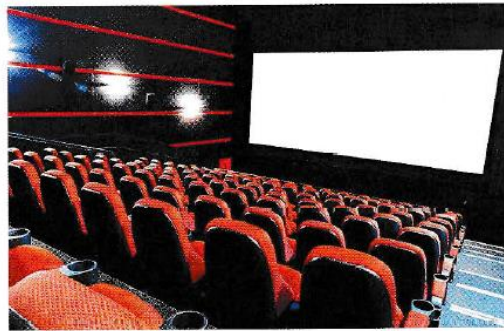
Mardi 2 juin

### Extraire des données d'un document

La classe de Théo se rend au cinéma.  
L'enseignant et 2 parents d'élèves accompagnent les 28 élèves.  
Combien d'adultes ne paieront pas leur place ?  
Quel sera le montant total à payer ?

**Effectue** les calculs.

**Rédige** une phrase réponse.



#### Tarifs séance spéciale groupes scolaires

Enfant : 4 €

Adulte : 6 €

Un adulte gratuit  
par groupe de 12 élèves



Jeudi 4 juin

### Proportionnalité

Combien de guppys Louna peut-elle acheter avec 60 € ?  
Combien devrait-elle dépenser pour acheter 48 guppys ?

GUPPYS  
6 € les 4



**Recopie** et **complète** le tableau ci-dessous.

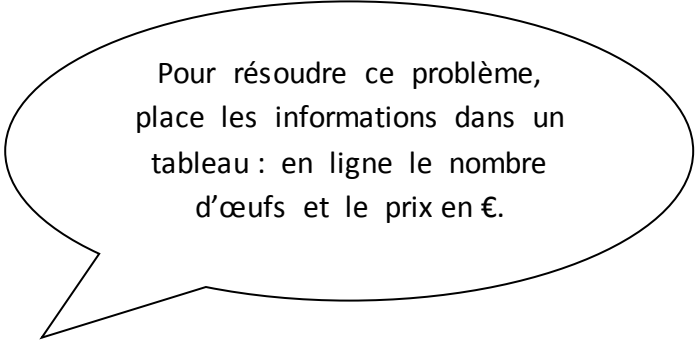
Nombre de guppys	4	....	20	24	....	48
Prix en €	6	18	....	....	60	....

Vendredi 5 juin

## Proportionnalité en cuisine

Une douzaine d'œufs coûte 4 €.

- a) Combien coûtent 6 œufs ?
- b) Combien coûtent 18 œufs ?
- c) Combien coûtent 24 œufs ?
- d) Combien coûtent 30 œufs ?



Pour résoudre ce problème,  
place les informations dans un  
tableau : en ligne le nombre  
d'œufs et le prix en €.