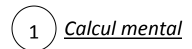
# MATHS vendredi 29 mai



### Compter de 100 en 100

en reculant de 973 à 73 : 973 - 873 - 773 - 673 - 573 - 473 - 373 - 273 - 173 - 73

Table de multiplication : révisions

Le prix d'un paquet de gâteau est de 3 €. Quel est le prix de 4 paquets de gâteaux ?  $4 \times 3 = 12$ €

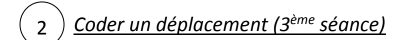
Monsieur Santiago parcourt 4 km à vélo 8 fois par semaine pour aller travailler. Quelle distance parcourt-il par semaine?  $4 \times 8 = 32 \text{ km}$ 

Madame Lima a 6 billets de 5€ dans son porte-monnaie. A -t-elle assez d'argent pour acheter une montre à 28 €? Explique pourquoi. 6 x 5 = 30€ Elle a assez d'argent, il lui restera 2€

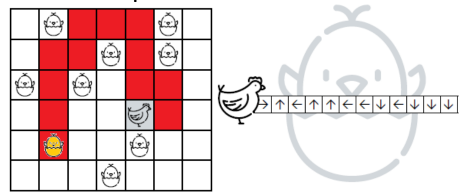
#### Soustraire des centaines entières d'un nombre

$$900-700=200$$
  $974-800=174$   $708-500=208$ 

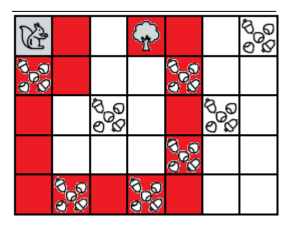
$$850-600 = 250$$
  $891-300 = 591$   $709-300 = 409$ 

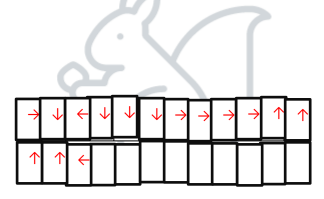


## 1. Aide la poule à retrouver son poussin. Colorie le.

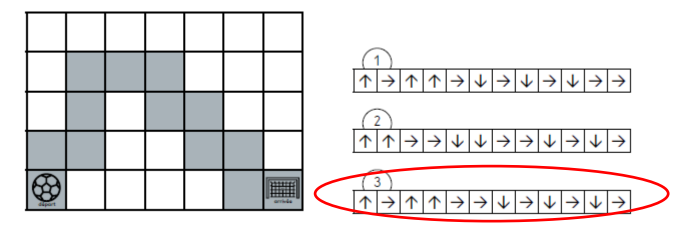


# 2. L'écureuil doit ramasser 25 noisettes avant de regagner son arbre. Trace un chemin possible et code-le. (tu peux trouver les flèches dans insertion symbole)



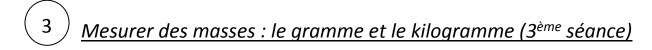


### 3. Colorie le numéro qui correspond à ce chemin.



### Pour t'entraîner voici une proposition :

http://www.ac-grenoble.fr/webeleves/lecodageenchante38/app/codaventure.html



Pour comprendre les ordres de grandeur entre kg et g, troisième vidéo :

https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/grandeurs-et-mesures/mesures-demasse/des-ordres-de-grandeur-entre-le-kg-et-le-g.html

### Je retiens:

Un kilogramme, c'est 1 000 grammes. On écrit : 1 kg = 1 000 g

# Indique combien pèse chaque objet.

