

Pour chaque problème :

- schéma
- opération(s)
- phrase

Nom :

Date :

Sorciers et sorcières – série A

Sur une feuille (ou un cahier)

1 • La sorcière Baraka a des souris.
Elle a 28 souris qui vivent dans des cages.
Il y a 4 souris dans chaque cage.
Combien y a-t-il de cages ?

Réponse :
.....
.....

2 • Le sorcier Boroko a 26 araignées dans sa cave.
14 de ces araignées sont de la famille des tarentules
et les autres araignées sont de la famille des mygales.
Combien Boroko a-t-il de mygales ?

Réponse :
.....
.....

3 • La sorcière Frisapla invite 2 amies pour
son anniversaire. Les trois sorcières se partagent
24 plumes de corbeau pour essayer des recettes.
Combien chacune aura-t-elle de plumes de corbeau ?

Réponse :
.....
.....

4 • La sorcière Pestifère a préparé du parfum
pour le vendre.
Elle a rempli 6 boîtes de 5 flacons.
Combien de flacons peut-elle vendre ?

Réponse :
.....
.....

5 • Pour préparer sa potion magique,
la sorcière Ratatouille utilise 22 asticots,
14 araignées et 11 crottes de biques.
*Combien a-t-elle utilisé d'animaux pour préparer
sa potion ?*

Réponse :
.....
.....

6 • La sorcière Crapaudine avait un élevage
de 28 crapauds. Ce matin, 12 crapauds
se sont échappés.
Combien lui reste-t-il de crapauds dans son élevage ?

Réponse :
.....
.....