

1 - Résous les problèmes. Pose les opérations en ligne, puis écris une phrase réponse.

22 786 sorciers se rendent en carrocitrouille au grand rassemblement annuel. Un carrocitrouille pouvant contenir 38 voyageurs, combien les organisateurs doivent-ils en prévoir ?

.....

























Le roi, la reine, le prince et la princesse ont séjourné pendant 5 jours dans un château hanté. Leur séjour a coûté en tout 2 760 KWT. Chacun d'eux avait emporté 5 coffres. Chaque coffre contenait le nombre de KWT à payer par jour. Combien y avait-il de KWT par coffre ?

.....

Au concours de la pêche à la grenouille, trois sorciers sont arrivés premiers *ex aequo*. Le premier prix étant de 18 723 KWT, combien de KWT chaque sorcier va-t-il gagner ?

.....

2 - Complète les opérations suivantes.

| | | | |
|---|---|---|---|
| 5 000 = (5 x) | 20 400 = (204 x) | 20 000 = (20 x) | 100 000 = (10 x) |
|   |   |   |   |
| 9 580 = (958 x) | 300 = (30 x) | 80 000 = (800 x) | 10 060 = (1 006 x) |
|   |   |   |   |
| 4 000 = (40 x) | 501 000 = (5 010 x) | 78 000 = (780 x) | 7 600 = (760 x) |
|   |   |   |   |

3 - Pose les opérations suivantes (1 chiffre par carreau) puis calcule-les.

786 x 69

56 273 : 6

4 391 : 37

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



4 - Je pense à un nombre.

Je pense à un nombre, je le divise par 2, j'ajoute 9, j'obtiens 21. *Le nombre est*

Je pense à un nombre, je le divise par 2, j'ajoute 9, j'obtiens 63. *Le nombre est*

Je pense à un nombre, je le divise par 2, j'ajoute 9, j'obtiens 59. *Le nombre est*



Combien de citrouilles as-tu pour l'instant ?