



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



Deux chaudrons d'une contenance de 150 litres coutent ensemble 185 KWT. Combien coutent 5 chaudrons de 150 litres ? .....

.....

Combien coutent 9 chaudrons de 150 litres ? .....

.....



Chaque jour, un dragon du royaume dévore en moyenne 452 souriceaux en 4 heures. Combien de souriceaux dévore-t-il en moyenne chaque jour s'il passe 6 heures à manger ? .....

.....



La princesse Minnie vient de s'acheter 5 litres d'élixir de beauté pour 250 KWT. Le prince Gus lui en prend 1,5 litre. Combien doit-il de KWT à sa sœur ? .....

.....



### 2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

$4/5 \text{ de } 30 = \dots\dots\dots$



$10/100 \text{ de } 150 = \dots\dots\dots$



$9/12 \text{ de } 15 = \dots\dots\dots$



$1/3 \text{ de } 60 = \dots\dots\dots$



$5/20 \text{ de } 100 = \dots\dots\dots$



$48/12 \text{ de } 13 = \dots\dots\dots$



$4/3 \text{ de } 12 = \dots\dots\dots$



$3/5 \text{ de } 30 = \dots\dots\dots$



$9/10 \text{ de } 30 = \dots\dots\dots$



$6/3 \text{ de } 14 = \dots\dots\dots$



$2/5 \text{ de } 15 = \dots\dots\dots$



$1/10 \text{ de } 69 = \dots\dots\dots$



### 3 - Calcule les divisions suivantes au dixième près.

$929 : 37$




$4\,753 : 59$




### 4 - Qui suis-je ?

Je suis la moitié du triple du cinquième de 30. **Je suis :** .....

Je suis la moitié du dixième du double de 80. **Je suis :** .....

Je suis le centième du sixième du triple du double de 60. **Je suis :** .....

Je suis le centième du tiers de la moitié de 150. **Je suis :** .....



Combien de citrouilles as-tu pour l'instant ? .....