

CORRECTION DU TRAVAIL DU MARDI 19 MAI 2020

DICTÉE AUDIO :

L'écureuil a mordu le doigt du petit garçon qui voulait le saisir. Celui-ci a la main pleine de sang et crie. Il part dans sa chambre pour se soigner.

CONJUGAISON : le passé composé avec l'auxiliaire être

Les exercices suivants sont à faire sur ton cahier.

1) Conjugue au passé composé les verbes entre parenthèses au passé composé (attention à l'accord du participe passé avec le sujet).

- a) Hier, ma sœur est allé**e** au cinéma.
- b) Ils sont descendu**s** à la cave.
- c) Léo est devenu vraiment débrouillard !
- d) Elle est sorti**e** sans dire un mot.
- e) Comme d'habitude, Marie est arrivé**e** à l'heure.
- f) Les filles sont monté**es** seules au grenier.
- g) Les garçons sont monté**s** seuls au grenier.
- h) A cause de la neige, mes parents ne sont pas sorti**s**.

2) Remplace le sujet «l'homme» par «la femme».

La femme est resté**e** debout un moment devant la porte, n'osant rentrer. Puis elle s'est décidé**e** et il a frappé. Enfin, elle est rentré**e** timidement et elle est allé**e** s'asseoir dans le salon.

CALCUL MENTAL

Ecris uniquement le résultat sur ton cahier. Tu as 2 minutes pour le faire (exercice à chronométrer). A la fin, compte ton score.

a) $12 \times 100 = 1\ 200$	f) $701 \times 1\ 000 = 701\ 000$
b) $56 \times 10 = 560$	g) $3 \times 100\ 000 = 300\ 000$
c) $48 \times 1\ 000 = 48\ 000$	h) $10 \times 10\ 000 = 100\ 000$
d) $20 \times 100 = 2\ 000$	i) $2\ 567 \times 10 = 25\ 670$
e) $965 \times 10 = 9\ 650$	j) $410 \times 100 = 41\ 000$

CALCUL : approche de la division

Exercice à faire sur le cahier.

Trouve le résultat des divisions suivantes en faisant un schéma.

$15 : 5 = 3$	
$16 : 4 = 4$	
$18 : 6 = 3$	
$21 : 3 = 7$	
$18 : 3 = 6$	

LECTURE : les inférences

Les pots ont été envoyés du balcon de la chambre du meurtrier au premier étage. Seuls les triplées, le père et la tante ont des appartements dans cette partie du château. Les triplées sont mortes, le père est grabataire, donc **la tante est coupable**.