

**Jeudi 11 juin**

**Orthographe** : L'adverbe (suite)

- lire la règle suivante :

### La formation des adverbes en *-ment*

- De nombreux **adverbes** terminés par le suffixe **-ment** sont formés à partir d'**adjectifs**.
- Si l'**adjectif se termine par une consonne**, en général, on le met au **féminin** et on ajoute le suffixe **-ment**.  
*exact* → *exacte* → *exactement*      *ancien* → *ancienne* → *anciennement*  
*vif* → *vive* → *vivement*      *franc* → *franche* → *franchement*  
**Sauf** : *gentil* → *gentiment*      *profond* → *profondément*
- Si l'**adjectif se termine par une voyelle**, on ajoute le suffixe **-ment**.  
*vrai* → *vraiment*      *rapide* → *rapidement*  
**Sauf** : *gai* → *gaiement*      *assidu* → *assidûment*

- ex :

**Forme un adverbe à partir de chacun de ces adjectifs :**

bizarre – instantané – lisible – simple – vrai – décidé – difficile – rapide – tendre – aisé

**Forme le féminin de ces adjectifs masculins avant de former l'adverbe :**

généreux – sûr – peureux – gras – grossier – sourd – heureux – net – cruel -sec

**Réactivation conj** : révision temps simples/composés

Exercices :

**le verbe savoir** du troisième groupe

164 Recopie et complète les phrases avec le verbe **savoir** aux temps indiqués.

présent, imparfait, futur simple, passé simple, passé composé

- Ils ... l'anglais.

présent, imparfait, futur simple, passé simple, passé composé

- Tu ... y faire !

165 Recopie et complète les phrases avec le verbe **savoir** au temps qui convient, puis indique le temps et le mode employés (écris une seule solution).

- Le garçon ... que la forêt était immense.
- Nous partirons en promenade quand nous ... où aller.
- Mon frère cueille ces champignons car il ... les reconnaître.
- Demain, il ... s'il est admis en sixième.
- Hier, Maxime ne ... pas sa leçon quand il a été interrogé.
- Quand j'... que tu allais venir, j'étais content.
- Tu ne ... pas jouer de la guitare et tu m'agaces.

**Math** : Résolution de problèmes

Organiser et traiter les données

- ex n°5,6 p.66

**Réactivation : Calcul**

125 Calcule sans poser les opérations.

$9\,990 + 10$	$480\,000 + 10\,000$
$39\,990 + 10$	$327\,090 + 10$
$409\,900 + 100$	$172\,900 + 100$
$370\,000 + 10\,000$	$414\,005 + 1\,000$
$515\,200 + 1\,000$	$990\,999 + 1\,000$

126 Arrondis les nombres.

- 15 692 ➤ à la centaine supérieure.
- 42 759 ➤ à la dizaine de milliers supérieure.
- 134 025 ➤ à l'unité de milliers inférieure.
- 854 637 ➤ à la centaine de milliers supérieure.
- 307 486 ➤ à la dizaine de milliers supérieure.