

Jeudi 11 Juin 2020

Conjugaison

Apprendre la leçon

Le futur de l'indicatif (1^{er} groupe)



MÉMO

① Le futur simple exprime des actions qui se dérouleront plus tard.

MÉMO

② Au futur de l'indicatif les verbes du 1^{er} groupe sont formés ainsi :

Danser

je	dansera <u>ai</u>
tu	dansera <u>s</u>
il/elle/on	dansera <u>a</u>
nous	dansera <u>ons</u>
vous	dansera <u>ez</u>
ils/elles	dansera <u>ont</u>

infinitif du verbe + terminaison

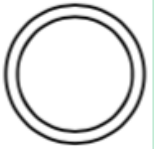
Je garderai
infinitif → terminaison

Nous plierons
infinitif → terminaison

Les terminaisons se trouvent toujours placées après la lettre (r) de l'infinitif !



Le futur de l'indicatif (2^{ème} et 3^{ème} groupes)



MÉMO

Au futur simple
les terminaisons des verbes du 2^{ème} et
du 3^{ème} groupe sont les mêmes que celles des verbes du 1^{er} groupe.

Finir 2^{ème} groupe

je finir <u>ai</u>	nous finir <u>ons</u>
tu finir <u>as</u>	vous finir <u>ez</u>
il/elle/on finir <u>a</u>	ils/elles finir <u>ont</u>



Au
futur simple,
beaucoup de verbes
du 3^{ème} groupe perdent
le e de leur infinitif !

Mettre 3^{ème} groupe

je mettr <u>ai</u>	nous mettr <u>ons</u>
tu mettr <u>as</u>	vous mettr <u>ez</u>
il/elle/on mettr <u>a</u>	ils/elles mettr <u>ont</u>

Exercice 1 : Recopie uniquement les phrases au futur

- La salle applaudira le pianiste à la fin du spectacle.
- Les musiciens ont salué le public
- Le courage me manque
- Tu trouveras le mode d'emploi dans le carton d'emballage.

Exercice 2 : Complète avec le pronom personnel qui convient

- partirai
- empilerons
- embellirez
- garderas
- arriveront
- finira

Exercice 3 : Conjugue les verbes au futur à la personne indiquée

- a. louer -> 2^e personne du pluriel
- b. crier -> 1^e personne du singulier
- c. prier -> 2^e personne du singulier

Orthographe

Exercice 1 : Recopie UNIQUEMENT les groupes nominaux féminins

Une division - la cafetière - le vaste palais - ma trousse - le grand sac - cette belle maison ancienne - le beau jardin

Calcul

Apprendre la leçon

La division



(Groupements)

MÉMO

1 La division permet de grouper en parts égales.



Pierre veut ranger 24 œufs dans des boîtes de 6.

$6 \times 4 = 24$
Pierre remplira 4 boîtes.

$6 \times 4 = 24$
peut s'écrire $24 : 6 = 4$
Cela se lit « 24 divisé par 6 égale 4 ».

MÉMO

2 Parfois, après avoir formé les parts, il reste une quantité trop petite pour faire une nouvelle part : c'est le reste.

Pierre veut ranger 27 œufs dans des boîtes de 6.

⇒ $27 : 6$

24	25	26	27	28	29	30
6×4						6×5

27 est compris entre 6×4 et 6×5 .
On écrit : $27 = (6 \times 4) + 3$

reste

Pierre remplira 4 boîtes et il restera 3 œufs.

Exercice 1 : Trouve le résultat comme dans l'exemple. Tu peux faire des groupements pour t'aider.

Exemple : Dans 15, combien de fois 3 ? $3 \times 5 = 15$

Dans 15 il y a 5 fois 3.

- a. Dans 36, combien de fois 6 ?
- b. Dans 45, combien de fois 5 ?
- c. Dans 72, combien de fois 8 ?
- d. Dans 49, combien de fois 7 ?

Exercice 2 : Calcule et justifie comme dans l'exemple

$45 : 9 = 5$ car $45 = 9 \times 5$

- a. $32 : 4$
- b. $14 : 7$
- c. $64 : 8$
- d. $81 : 9$