

CM2

Jeudi 10 avril

Conjugaison : Le plus-que-parfait et le futur antérieur

Leçon

Temps simples	Temps composés
Présent <i>ex : tu partages</i>	Passé composé (auxiliaire au présent) <i>ex : tu as partagé</i>
Imparfait <i>ex : tu partageais</i>	Plus-que-parfait (auxiliaire à l'imparfait) <i>ex : tu avais partagé</i>
Futur simple <i>ex : tu partageras</i>	Futur antérieur (auxiliaire au futur) <i>ex : tu auras partagé</i>
Passé simple <i>ex : tu partageas</i>	Passé antérieur (auxiliaire au passé simple) <i>ex : tu eus partagé</i>

Utilise ce tableau pour faire les exercices ci-dessous.

1. Imprime (ou reproduis) et complète le tableau.

verbe conjugué	infinitif du verbe	temps du verbe
Tu auras mangé		
Ils burent		
Ils sont venus		
Nous mangions		
Vous eûtes été		
Je sue		
Elles furent parties		
J'aurai		
Elle avait connu		
Il se sera plu		

2. Conjugue chaque verbe au temps et à la personne demandés.

Dormir -> plus-que-parfait : tu

Gesticuler -> plus-que-parfait : vous

Obéir -> *plus-que-parfait* : elle

Arriver -> *plus-que-parfait* : elles ...

Descendre -> *plus-que-parfait* : nous

Rugir -> *plus-que-parfait* : j'

Prendre -> *futur antérieur* : vous

Prévoir -> *futur antérieur* : il

Devenir -> *futur antérieur* : nous

Aller -> *futur antérieur* : ils

Ouvrir -> *futur antérieur* : tu

Appeler -> *futur antérieur* : j'

Mathématiques : Additionner des nombres décimaux

ex 1 p 84

a. $82,7 + 16,2 = \dots$

b. $53,25 + 24,53 = \dots$

c. $624,47 + 352,52 = \dots$

d. $404,5 + 133,05 = \dots$

e. $63\,200,36 + 56,43 = \dots$

f. $12\,632,42 + 302,6 = \dots$

ex 5 p 85

Arrondis à l'unité près

ex : $\underline{51,02} + \underline{3,98} \rightarrow 51 + 4 = 55$

a. $39,75 + 102,13 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

b. $897,23 + 46,95 + 47,89 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

c. $95,5 + 451,425 + 48,78 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

d. $925,12 + 21,45 + 80,36 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

e. $12\,963,56 + 978,125 + 101,8 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

ex 9 p 85

Arrondis à l'unité près

a. $463,7 + 85,34 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

$$\begin{array}{r} 463,70 \\ + \underline{85,34} \end{array}$$

b. $285 + 78,45 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

c. $158,25 + 47,8 + 325 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

d. $1\,258,663 + 654,58 + 8,5 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

e. $2,56 + \dots = \dots$
 $32,56 + 285,123 \rightarrow \dots + \dots = \dots$

Anglais : The foods

Find the foods.

AMOOTT ->

AEGNOR ->

ACCEEIMR ->

AELPP ->

ACCEHLOOT ->

CEEEHS ->

ABEGHMRRU ->

AEPR ->

AAABNN ->

AIPZZ ->