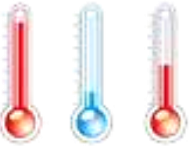


Quel temps fait-il aujourd'hui ?





Les saisons

Quel temps fait-il aujourd’hui?

SETEMBRE

2019



Repère le temps sur cette colonne.

1

Comment faire ?

Je repère la date sur la ligne horizontale. Puis, avec mon doigt, je remonte la colonne jusqu'à la hauteur du symbole qui convient.

Enfin, je fais une croix dans la case.

Sur le tableau, on peut savoir qu'il faisait soleil le 5 septembre mais il y avait aussi des nuages.

Repère la date sur cette ligne



SEPTEMBRE

2019

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Repere le temps sur cette colonne.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Repère la date sur cette ligne.



OCTOBRE 2019

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Repère la date sur cette ligne



NOVEMBRE 2019

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Repère la date sur cette ligne.



DECEMBRE

2019

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reprene le temps sur cette colonne.

A large, empty grid consisting of 6 rows and 31 columns, designed for a monthly calendar. The grid is composed of light gray vertical bars and white horizontal bars, creating a pattern of alternating light gray and white rectangular cells.

Repère la date sur cette ligne



JANVIER

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Représenter le temps sur cette carte.

A large, empty grid consisting of 6 horizontal rows and 31 vertical columns. The grid is composed of thin black lines on a white background. The columns are numbered at the bottom from 1 to 31 in a light gray font.

Repère la date sur cette ligne.



FEVRIER

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Représenter le temps sur cette carte.

A blank 6x31 grid for a calendar. The columns are numbered 1 through 31 at the bottom. The first seven columns are shaded grey, representing the days of the week from Sunday to Saturday.

Repère la date sur cette ligne



2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



卷之三

A blank 6x31 grid for a calendar. The columns are numbered 1 through 31 at the bottom. The first two columns are shaded grey, while the remaining 29 columns are white.

Repère la date sur cette ligne



AVRIL

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne

A blank 6x31 grid for a calendar. The columns are numbered 1 through 31 at the bottom. The first seven columns (1-7) are shaded grey, representing the days of the week from Sunday to Saturday.

Repère la date sur cette ligne



MAI

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



卷之三

A blank 6x31 grid for a calendar. The columns are numbered 1 through 31 at the bottom. The first seven columns are shaded grey, representing the days of the week from Sunday to Saturday.

Repère la date sur cette ligne



JUIN

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne.

A large, empty grid consisting of 6 horizontal rows and 31 vertical columns. The grid is composed of thin black lines on a white background. The first column is labeled with the number '1' at its bottom, and the last column is labeled with '31'. The other columns are unlabeled.

Repère la date sur cette ligne.



JUILLET 2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Repère la date sur cette ligne.



AOUT

2020

Quel temps fait-il aujourd’hui?



Reperer le temps sur cette colonne.

A large, empty grid consisting of 6 horizontal rows and 31 vertical columns. The grid is composed of thin black lines on a white background. The first column is labeled with the number '1' at its bottom, and the last column is labeled with '31'. The other columns are unlabeled.

Repère la date sur cette ligne.