

1. Écris les heures du matin et de l'après-midi pour chaque horloge.



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

Après-midi : h min



Matin : h min

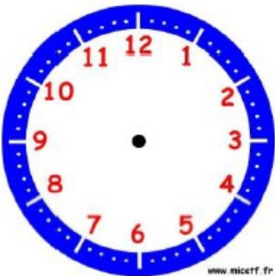
Après-midi : h min



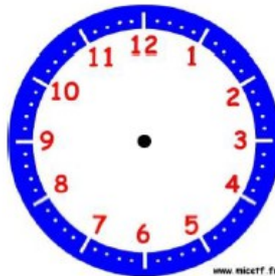
Matin : h min

Après-midi : h min

2. Place les aiguilles selon les heures indiquées.



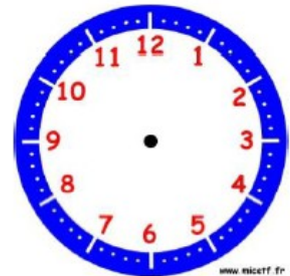
Il est 5 h 00 min.



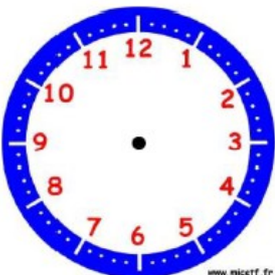
Il est 16 h 00 min.



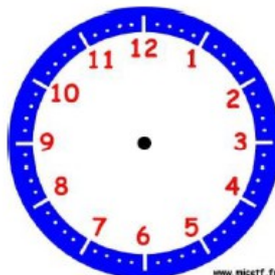
Il est 18 h 30 min.



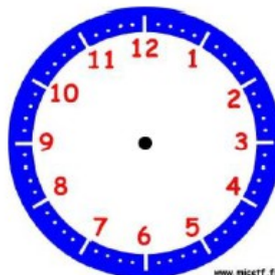
Il est 7 h 15 min.



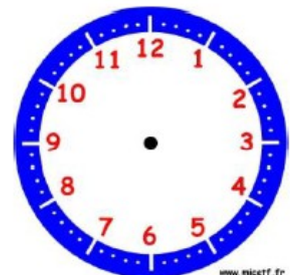
Il est 14 h 15 min.



Il est 22 h 00 min.



Il est 00 h 00 min.

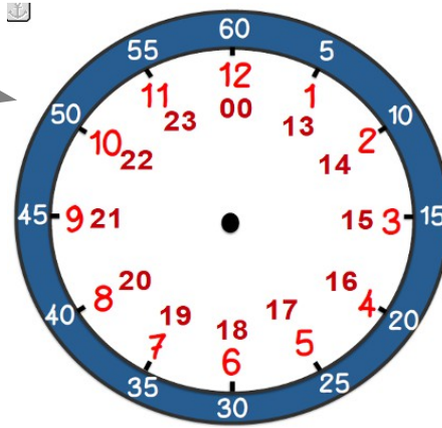


Il est 20 h 30 min.

Si tu as besoin d'aide :

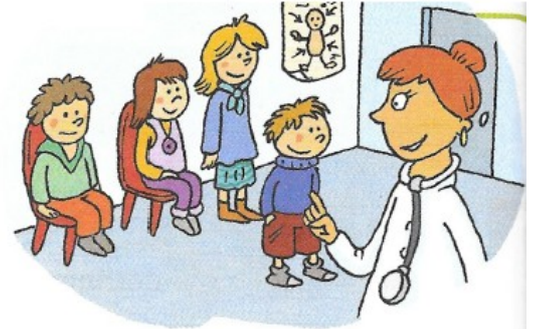
en rouge,
- pour les heures du matin et
- pour les heures de l'après-midi

en blanc sur fond bleu,
- pour les minutes



A. Quatre élèves ont pris rendez-vous chez le médecin.
Mathis a rendez-vous à 9 h 15.
Jade a rendez-vous à 14 h 25.
Samir a rendez-vous à 10 h 40.
Manon a rendez-vous à 16 h 45.

• **Écris** le nom de chaque enfant à côté de l'horloge correspondant à son heure de rendez-vous.



matin



matin



après-midi

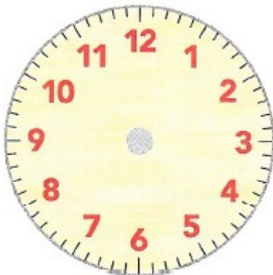


après-midi

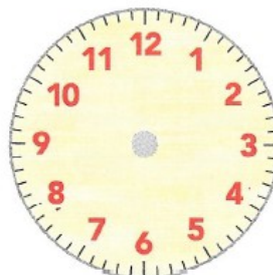
B. Le médecin a reçu son premier patient de l'après-midi de 13 h 00 à 13 h 20.
Quelle est la durée de la consultation en min ?

• **Dessine** les aiguilles sur les horloges.

début



fin



• **Réponds** par une phrase complète.

.....

.....

.....

.....

Colorie les cases dont le résultat est 1 000. (Si tu as besoin, pose et effectue l'opération.)

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| $1\ 000 + 0$ | $872 + 987$ | $200 + 600$ | $10 + 10$ | $222 + 222$ | $10 + 980$ | $500 + 100$ | $100 + 100$ |
| $950 + 50$ | $234 + 444$ | $100 + 100$ | $200 + 500$ | $999 + 1$ | $778 + 222$ | $667 + 333$ | $792 + 208$ |
| $200 + 800$ | $2 + 76$ | $208 + 986$ | $100 + 800$ | $328 + 672$ | $1 + 998$ | $20 + 100$ | $10 + 990$ |
| $400 + 600$ | $90 + 10$ | $123 + 456$ | $200 + 700$ | $100 + 900$ | $200 + 500$ | $500 + 500$ | $132 + 868$ |