

Prénom : \_\_\_\_\_

Youpi n° 244

Mais qui a inventé l'heure ?

1. Qui a inventé les premiers cadrans solaires (qui ne fonctionnaient pas la nuit) ?

---

2. Les noms des jours n'ont pas été trouvés au hasard, à quoi correspond le jeudi ?

---

3. S'il est 13 heures en France, quelle heure est-il en Indonésie ?

---

4. Quel arbre poussant en Amérique peut avoir plus de 3000 ans ?

---

5. Dans « Malice et Brouillon », qui gagne la course entre le lièvresaura et la tortuk ?

---



Prénom : \_\_\_\_\_

Youpi n° 244

Mais qui a inventé l'heure ?

1. Qui a inventé les premiers cadrans solaires (qui ne fonctionnaient pas la nuit) ?

---

2. Les noms des jours n'ont pas été trouvés au hasard, à quoi correspond le jeudi ?

---

3. S'il est 13 heures en France, quelle heure est-il en Indonésie ?

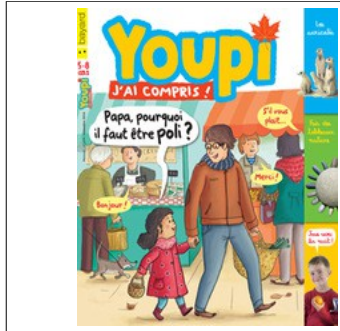
---

4. Quel arbre poussant en Amérique peut avoir plus de 3000 ans ?

---

5. Dans « Malice et Brouillon », qui gagne la course entre le lièvresaura et la tortuk ?

---



Prénom : \_\_\_\_\_

Youpi n° 244

Mais qui a inventé l'heure ?

1. Qui a inventé les premiers cadrans solaires (qui ne fonctionnaient pas la nuit) ?

Les Égyptiens.

2. Les noms des jours n'ont pas été trouvés au hasard, à quoi correspond le jeudi ?

Jupiter.

3. S'il est 13 heures en France, quelle heure est-il en Indonésie ?

19 heures.

4. Quel arbre poussant en Amérique peut avoir plus de 3000 ans ?

Le séquoia géant.

5. Dans « Malice et Brouillon », qui gagne la course entre le lièvresau et la tortuk ?

La tortuk.