

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Combien de mois y a-t-il dans une année?
- 2) Quels jours de la semaine sont le week-end ?
- 3) Davide part en vacances. Il partira le Th? b?y et reviendra dans 1 semaine et 3 jours. Quel jour reviendra-t-il ?
- 4) Quel mois a le moins de jours ?
- 5) Combien de jours y a-t-il en février ?
- 6) Il a fallu Sara 5 jours pour battre un jeu vidéo. Si elle l'a battu le Th? ba, quel jour a-t-elle commencé à y jouer ?
- 7) Combien de jours y a-t-il dans May ?
- 8) Luca a reçu une allocation de 4 dollars chaque mois. S'il épargnait chaque dollar qu'il recevait, combien d'argent aurait-il économisé à la fin de l'année ?
- 9) Combien de jours sont dans une semaine?
- 10) Combien de jours y a-t-il dans une année normale ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Combien de mois y a-t-il dans une année?
- 2) Quels jours de la semaine sont le week-end ?
- 3) Davide part en vacances. Il partira le Th? b?y et reviendra dans 1 semaine et 3 jours. Quel jour reviendra-t-il ?
- 4) Quel mois a le moins de jours ?
- 5) Combien de jours y a-t-il en février ?
- 6) Il a fallu Sara 5 jours pour battre un jeu vidéo. Si elle l'a battu le Th? ba, quel jour a-t-elle commencé à y jouer ?
- 7) Combien de jours y a-t-il dans May ?
- 8) Luca a reçu une allocation de 4 dollars chaque mois. S'il épargnait chaque dollar qu'il recevait, combien d'argent aurait-il économisé à la fin de l'année ?
- 9) Combien de jours sont dans une semaine?
- 10) Combien de jours y a-t-il dans une année normale ?

Réponses

1. **12**
2. **Th? b?y, ch? nh?t**
3. **th? sáu**
4. **February**
5. **28, 29**
6. **Th? n?m**
7. **31**
8. **48**
9. **7**
10. **365**