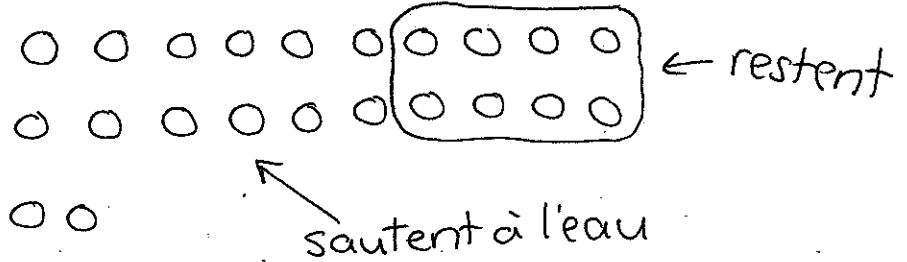


CORRIGÉ

1. Dans un étang, 22 grenouilles s'amuse sur des nénuphars. Après quelques minutes, certaines grenouilles sautent à l'eau. Il ne reste que 8 grenouilles sur les nénuphars. **Combien de grenouilles ont-elles sauté à l'eau?**

Phrase mathématique :

$$22 - 14 = 8$$

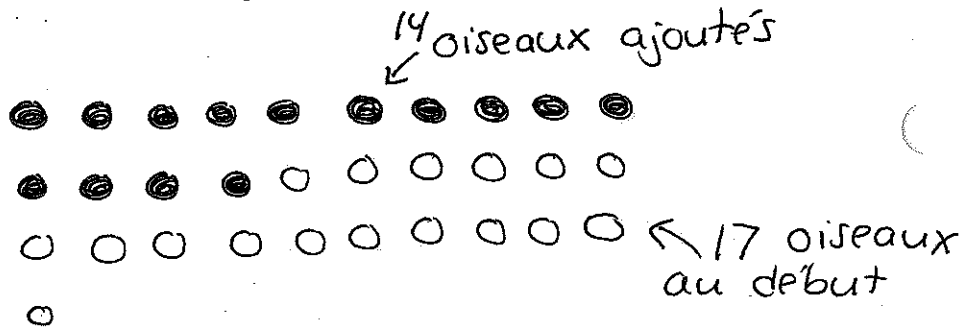


Réponse : 14 grenouilles ont sauté à l'eau.

2. En marchant dans la forêt, Hadi a vu des oiseaux dans un arbre. Pendant qu'il les regardait, 14 autres oiseaux sont arrivés. Hadi compte maintenant 31 oiseaux dans l'arbre. **Combien d'oiseaux y avait-il au début?**

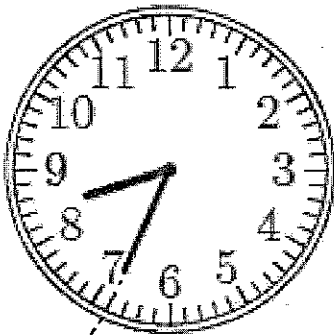
Phrase mathématique :

$$17 + 14 = 31$$

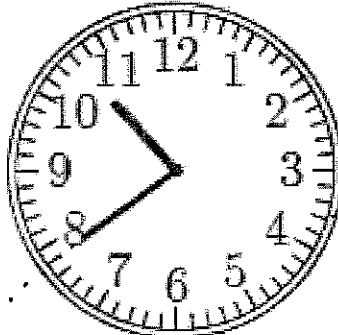


Réponse : Il y avait 17 oiseaux au début.

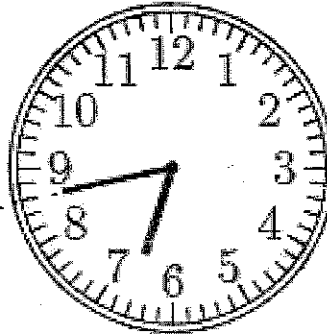
3. Lis chaque heure et écris-la sous l'horloge.



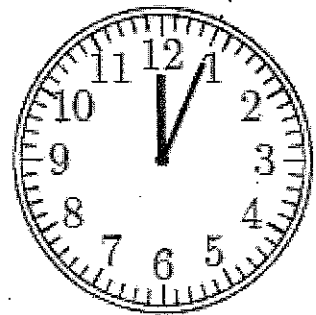
8 h 34



10 h 39

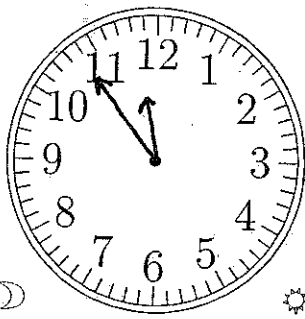


6 h 43

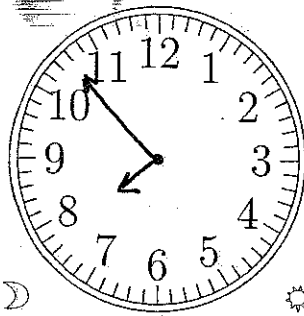


12 h 04

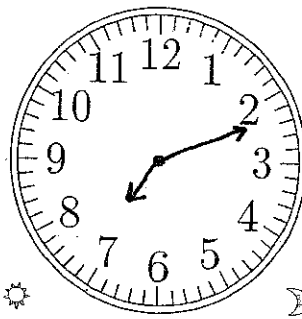
4. Dessine les aiguilles.



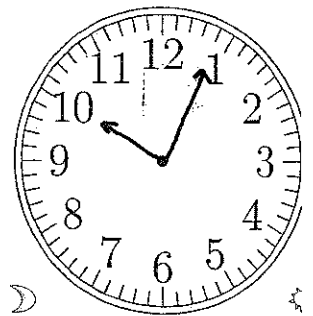
11:54



7:53



7:11



10:04

5.

$$\boxed{7} + 8 = 15$$

$$\boxed{6} + 3 = 9$$

$$10 + \boxed{2} = 12$$

$$7 - \boxed{5} = 2$$

$$\boxed{10} - 6 = 4$$

$$\boxed{4} + 7 = 11$$

$$\boxed{12} + 6 = 18$$

$$\boxed{8} - 2 = 6$$

$$5 + \boxed{15} = 20$$

$$19 - \boxed{6} = 13$$

$$\boxed{15} - 10 = 5$$

$$\boxed{7} - 3 = 4$$

$$\boxed{12} + 4 = 16$$

$$\boxed{6} + 11 = 17$$

$$12 + \boxed{8} = 20$$

$$15 + \boxed{6} = 21$$

$$\boxed{16} - 9 = 7$$

$$\boxed{12} - 8 = 4$$