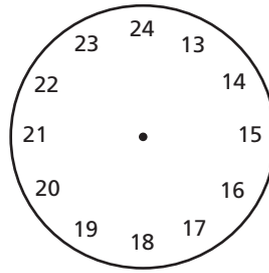
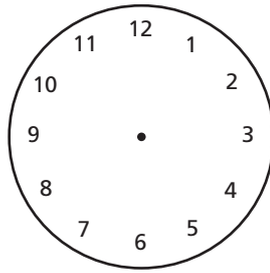
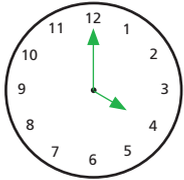
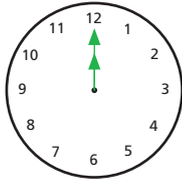


L'heure

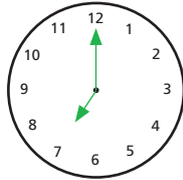
1 journée a exactement 24 heures

1. Dessine les aiguilles de l'heure :

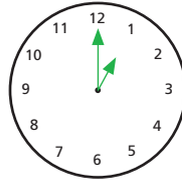
4 heures



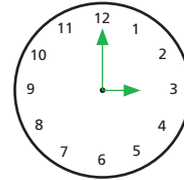
12 heures



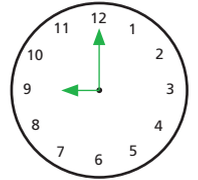
19 heures



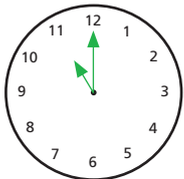
1 heure



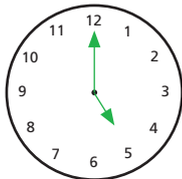
15 heures



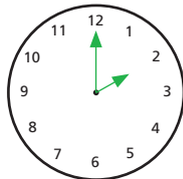
21 heures



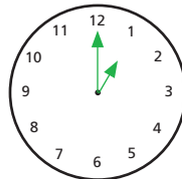
23 heures



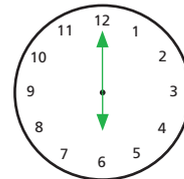
5 heures



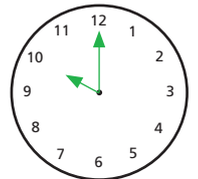
2 heures



13 heures



18 heures



22 heures

2. Combien d'heures se sont-ils écoulés ?Marcel va faire du ski entre 12 et 16 heures. 4 heuresChristine prend des leçons de piano entre 13 et 15 heures. 2 heuresLes heures d'ouverture du magasin sont de 8 H à 19 heures. 11 heuresLe film commence à 17 H et se termine à 19 heures. 2 heuresMamie promène le chien entre 10 et 13 heures. 3 heures3. Calcule les problèmes suivants :Martine arrive à 19 heures chez ses amis. Elle a roulé pendant 4 heures. Quand est-elle parti de chez elle ? $19 - 4 = 15$ -> Elle est partie à 15 heures de chez elle.André commence à ranger le dépôt à 14 heures. Il met 4 heures pour le faire. Quand aura-t-il terminé sa besogne ? $14 + 4 = 18$ -> Il aura fini à 18 heures.Le peintre commence à peindre la maison à 9 heures. A 15 heures il a terminé. Combien de temps lui a-t-il fallu ? $15 - 9 = 6$ -> Il lui a fallu 6 heuresMaman rentre à 15 heures à la maison. Elle a fait un tour à vélo de 3 heures. Quand est-elle partie de la maison ? $15 - 3 = 12$ -> Elle est partie à 12 heuresPapa va jouer au tennis à 17 heures. Il arrête la partie à 20 heures. Combien de temps at-il joué au total ? $20 - 17 = 3$ -> Il a joué pendant 3 heures