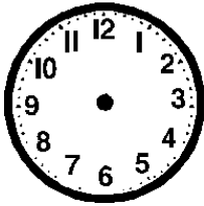
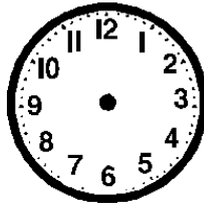


Tu complètes :



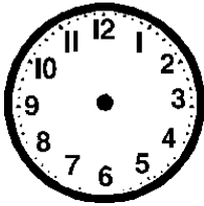
10 heures $\frac{1}{2}$



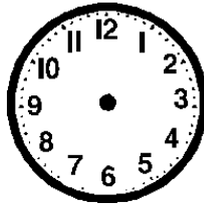
3 heures $\frac{1}{2}$







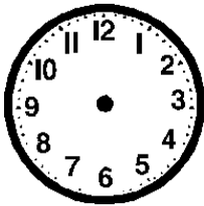
4 heures $\frac{1}{2}$



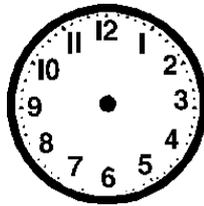
6 heures $\frac{3}{4}$







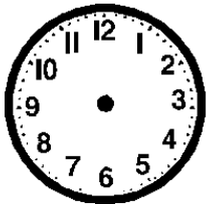
9 h et 15 min



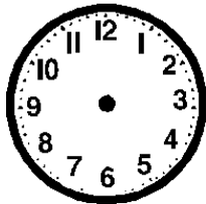
8h $\frac{1}{4}$



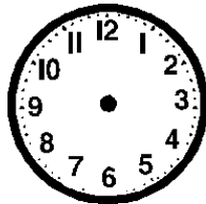




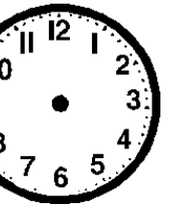
8h 15min



10 heures $\frac{3}{4}$



5h 15min



1 heure $\frac{1}{2}$

Tu complètes :

Je pars de la maison à 7h 05min, je marche pendant 45 minutes, je rentre à

Je pars de la maison à 8h 15min, je marche pendant 45 minutes, je rentre à

Je pars de la maison à 11h 20min, je marche pendant 45 minutes, je rentre à

Je regarde la télévision à partir de 18h 30min, pendant $\frac{1}{2}$ heure. À quelle heure je l'éteins : ?

La récréation commence à 10h 15min. Elle dure $\frac{1}{2}$ heure. À quelle heure rentrons-nous ?

La séance de sports commence à 15h $\frac{3}{4}$. Elle dure $\frac{1}{2}$ heure. À quelle heure se termine-t-elle ?.....

Je cours pendant $\frac{3}{4}$ heure, puis pendant $\frac{1}{2}$ heure. Combien de temps ai-je couru ?.....

Je marche pendant $\frac{1}{4}$ heure, puis pendant $\frac{1}{2}$ heure, combien de temps ai-je marché ?.....

Tu complètes :

Une émission de télévision commence à 19h 10min. Elle se termine à 19h 55min. Quelle est sa durée ?

J'ai marché $\frac{1}{4}$ h, je suis rentré à 9h 30min. À quelle heure suis-je parti ?

J'ai regardé une émission qui a duré 20 minutes. Elle a fini à 3h $\frac{1}{2}$. À quelle heure a-t-elle commencé ?

Je pars me promener. Je cours $\frac{1}{4}$ heure, puis je marche, et je recommence à courir $\frac{1}{4}$ heure. Je suis parti en tout une heure. Combien de temps ai-je marché ?

J'ai marché $\frac{1}{4}$ h, je suis rentré à 10h 20min. À quelle heure suis-je parti ?