

- 1) Je pars de la maison à 8 h 10, je marche pendant 45 min. Je rentre à ?
- 2) Je pars de la maison à 9 h 15, je marche pendant 45 min. Je rentre à ?
- 3) Je pars de la maison à 10 h 20, je marche pendant 45 min. Je rentre à ?
- 4) Une émission à la télévision commence à 19 h 30, elle dure  $\frac{1}{2}$  heure. A quelle heure finit-elle ?
- 5) La récréation commence à 10 h 15 min, elle dure  $\frac{1}{4}$  heure. A quelle heure entre-t-on en classe ?
- 6) La récréation commence à 10 h 20 min, elle dure  $\frac{1}{4}$  heure. A quelle heure se termine-t-elle ?
- 7) Je cours pendant  $\frac{1}{4}$  heure, puis pendant  $\frac{3}{4}$  heure. Combien de temps ai-je couru ?
- 8) Je cours pendant  $\frac{1}{4}$  heure, puis pendant  $\frac{1}{2}$  heure. Combien de temps ai-je couru ?
- 9) Je cours pendant  $\frac{1}{2}$  heure, puis pendant 10 min. Combien de temps ai-je couru ?
- 10) La mi-temps d'un match de football commence à 20 h 10 min et se termine à 20 h 55 min. Quelle est sa durée ?
- 11) J'ai marché  $\frac{1}{4}$  heure, je rentre chez moi à 10 h 30 min. A quelle heure suis-je parti ?
- 12) J'ai marché  $\frac{1}{4}$  heure, je rentre chez moi à 14 h 20 min. A quelle heure suis-je parti ?
- 13) J'ai roulé en voiture pendant 20 min, je suis arrivée à 20 h  $\frac{1}{2}$ . A quelle heure suis-je partie ?
- 14) Je fais des achats dans un magasin pendant  $\frac{1}{4}$  heure, puis dans un autre magasin. En tout, ces achats ont duré 25 min. Combien de temps suis-je resté dans le second magasin ?
- 15) Je pars de chez moi pour faire un footing. Je cours pendant  $\frac{1}{2}$  heure puis je me repose, puis je cours encore  $\frac{1}{4}$  heure et je rentre chez moi. Je suis parti 1 h, combien de temps me suis-je reposé ?