

c) À quelle heure Chahya a-t-elle quitté son domicile si tu sais qu'elle est arrivée à 16 H 20 et que le trajet a duré 32 minutes ?

d) Ton montre indique 14 H 12. En sachant qu'elle avance de 7 minutes, quelle heure est-il en réalité ?

5. Les périodes d'une année :

Chacune : hebdomadaire - annuel - quotidien -
trimestriel - mensuel - bimestriel -
semestriel - bimensuel.

Un journal ou magazine qui paraît :

- 2 fois par mois :
- chaque jour :
- tous les 6 mois :
- chaque mois :
- tous les 2 mois :
- chaque semaine :
- tous les 3 mois :
- chaque année :

6. Explique les expressions suivantes :

- un enfant en bas âge :
- elle est entre deux âges :

7. Résous les additions et soustractions de durées (utilise le calcul écrit).

$$\begin{array}{l} 6 \text{ h } 04 \text{ min } 37 \text{ sec} + 1 \text{ h } 59 \text{ min } 24 \text{ sec} = 10 \text{ h } 53 \text{ min } 14 \text{ sec} \\ 1 \text{ h } 18 \text{ min } 04 \text{ sec} + 2 \text{ h } 43 \text{ min } 59 \text{ sec} = 3 \text{ h } 10 \text{ min } 10 \text{ sec} \end{array}$$
$$\begin{array}{l} 9 \text{ h } 47 \text{ min } 28 \text{ sec} - 8 \text{ h } 43 \text{ min } 29 \text{ sec} = 1 \text{ h } 4 \text{ min } 59 \text{ sec} \end{array}$$