

Induvinella di u ghjornu
Induvinella n° 6 Classe : 6^a

Notte di « latte »



Lydia hè una ghiovana mamma.

U so ciucciu mette 25 minuti esattamente per beie u so puppatoghju di latte.

Vole u siquente 3 ore 45 minuti dopu avè finitu u precedente.

Lydia rimarca ch'ellu finisce u so terzu puppatoghju à meziornu è quartu.

À chì ora Lydia da à u so ciucciu u primu puppatoghju ?



Correction :

Calculons le temps séparant la fin d'un biberon et la prise du suivant :

$$\begin{aligned} 2 \times 3 \text{ h} + 2 \times 45 \text{ min} &= 6 \text{ h} + 1 \text{ h } 30 \\ &= 7 \text{ h } 30. \end{aligned}$$

A cette durée, il faut ajouter le temps de prise des trois biberons :

$$3 \times 25 \text{ min} = 75 \text{ min}, \text{ c'est-à-dire } 1 \text{ h } 15 \text{ min}.$$

$$7 \text{ h } 30 \text{ min} + 1 \text{ h } 15 \text{ min} = 8 \text{ h } 45 \text{ min}.$$

Le bébé de Lydia termine son 3^e biberon à 12 h 15 min.

On peut donc calculer l'heure à laquelle il entame son 1^{er} biberon :

$$12 \text{ h } 15 \text{ min} - 8 \text{ h } 45 \text{ min} = 3 \text{ h } 30 \text{ min}.$$

Lydia donne le 1^{er} biberon à son bébé à **3 h 30 min.**