

植木算 基本 2

目標時間

6分

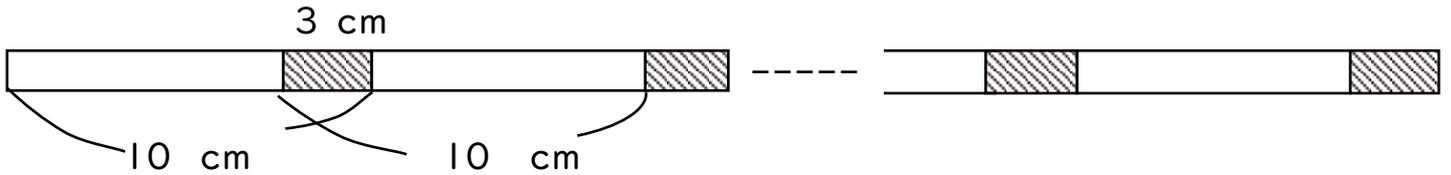
学習日 月 日

名前

/

- (1) 1本の長さが 10 cm のテープを 3 cm ずつのりをつけて 20 本
つなげます。

□にあてはまる数字や言葉を答えなさい。



最初のテープの長さは cm

残りのテープの数は - = 本

残りのテープの長さのはのりしろをのぞいた

- = cm

全体の長さは + × = cm となる

- (2) 1本の長さが 6 cm のテープを 1 cm ずつのりをつけて 15 本
つなげます。テープ全体の長さな何cmになりますか。

式

答え

答え

(1) 最初のテープの長さは $\boxed{10}$ cm

残りのテープの数は $\boxed{20} - \boxed{1} = \boxed{19}$ 本

残りのテープの長さのはのりしろをのぞいた

$$\boxed{10} - \boxed{3} = \boxed{7} \text{ cm}$$

全体の長さは $\boxed{10} + \boxed{7} \times \boxed{19} = \boxed{143}$ cm となる

(2) $6 + 5 \times (15 - 1) = 76$

$$\underline{\quad 76 \quad \text{cm} \quad}$$