



倍の計算 I

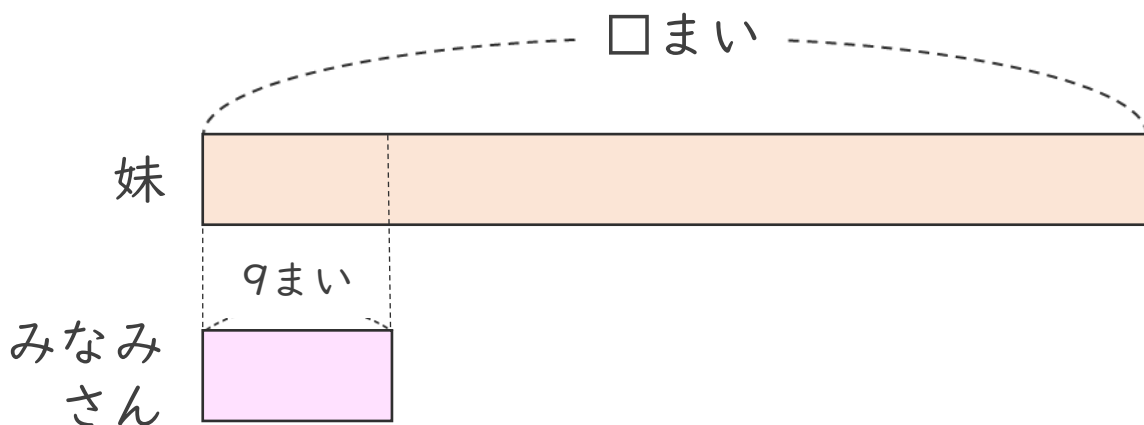
● もとにする大きさの
倍の大きさをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ みなみさんは、色紙を9まい持っています。
妹の持っている色紙の数は、みなみさんの持っている
色紙の数の5倍です。
妹が持っている色紙は何まいですか。



かけ算を
使えばいいね!



式： $\begin{matrix} \text{みなみ} \\ \text{さん} \end{matrix} \times \begin{matrix} \text{倍} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{妹} \end{matrix}$

答え： まい

倍の計算 I

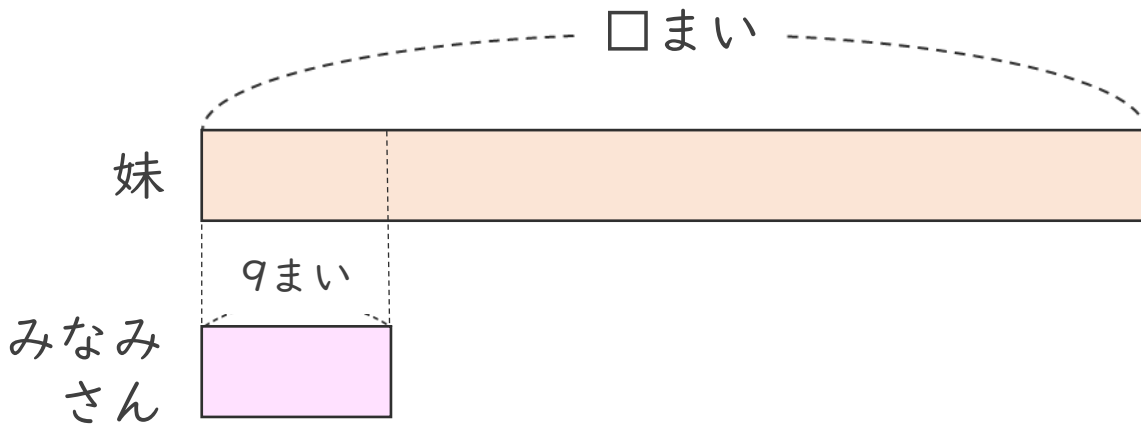
● もとにする大きさの
倍の大きさをもとめよう



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ みなみさんは、色紙を9まい持っています。
妹の持っている色紙の数は、みなみさんの持っている
色紙の数の5倍です。
妹が持っている色紙は何まいですか。



かけ算を
使えばいいね!



式： $\begin{matrix} \text{みなみ} \\ \text{さん} \end{matrix} \begin{matrix} \boxed{9} \end{matrix} \times \begin{matrix} \text{倍} \\ \boxed{5} \end{matrix} = \begin{matrix} \text{妹} \\ \boxed{45} \end{matrix}$

答え： $\boxed{45}$ まい