



# かけ算 10

● 10以上のかけ算を  
分けて計算する



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・  $12 \times 5$  の答えを、下の図のような考え方で もとめました。

に数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう)

$12 \times 5$  {

$10 \times 5 = \square$

$\square \times 5 = \square$

$12 \times 5$  <

$10 \times 5 = \square$

$\square \times 5 = \square$

---

あわせて  $\square$



## かけ算 10

● 10以上のかけ算を  
分けて計算する

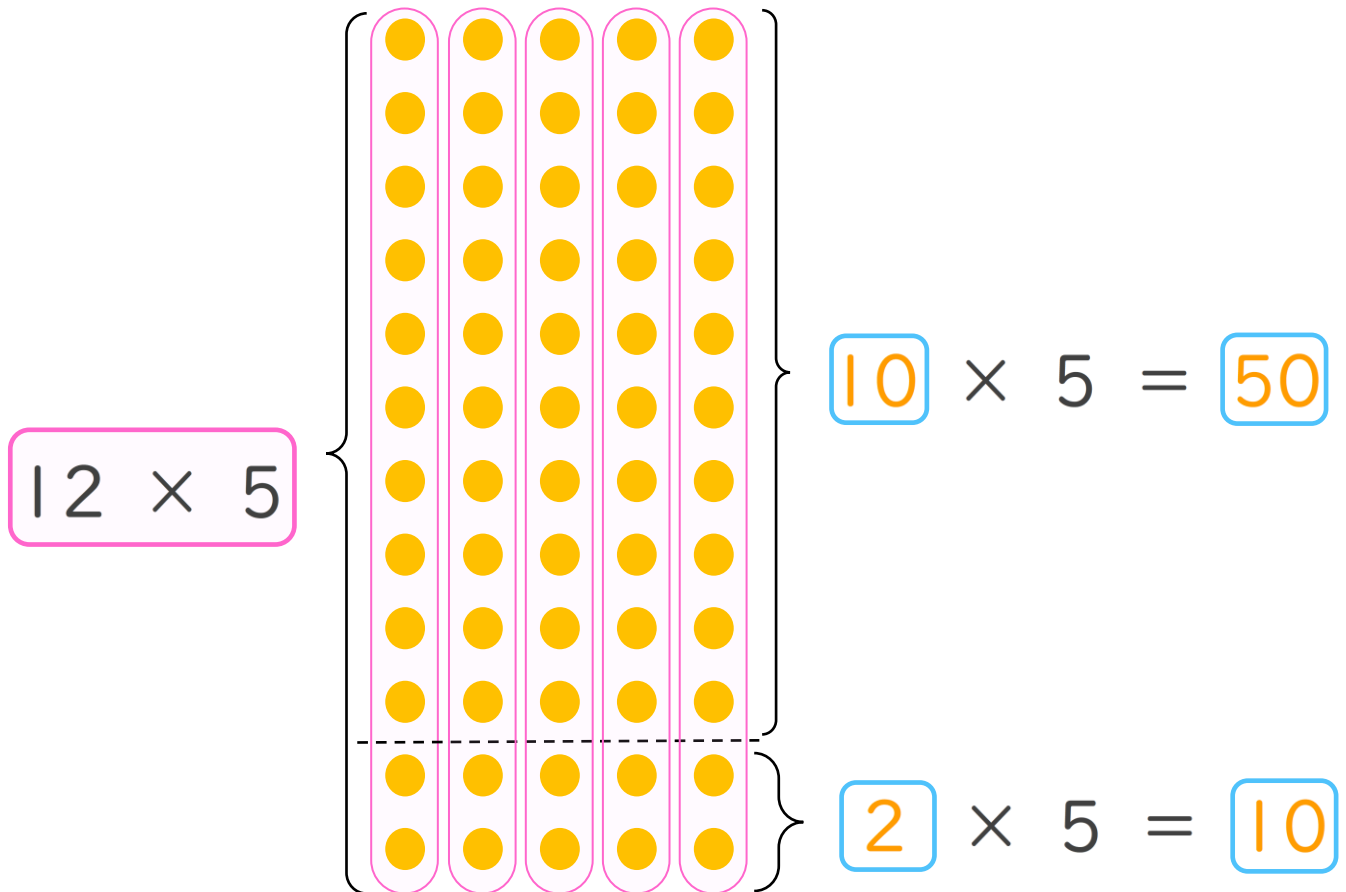


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・  $12 \times 5$  の答えを、下の図のような考え方で もとめました。

に数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう)



$$\begin{array}{r} 12 \times 5 < \begin{array}{l} 10 \times 5 = 50 \\ 2 \times 5 = 10 \\ \hline \text{あわせて } 60 \end{array} \end{array}$$