

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

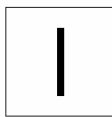
11. 1けたの数でわるひっ算 / 理解シート

## 15 × 6 ÷ 2 などの計算のしかたは、どうすればいいの

(かけ算やわり算がまじった式の計算)



かけ算やわり算がまじった式の<sup>しき</sup>計算は、左からじゅんに計算していけばいいんだよ。

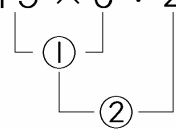


15 × 6 ÷ 2 の計算をします。

◆計算のしかたは、①→②のじゅんに計算すればよいのです。

$$15 \times 6 \div 2 = 90 \div 2 = 45$$

答え…45



①の計算

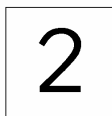
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 6 \\ \hline 90 \end{array}$$

②の計算

$$\begin{array}{r} 45 \\ 2 \overline{)90} \\ \underline{8} \phantom{0} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

$$\underline{15 \times 6 \div 2 = 45}$$

3つの数の計算は、とちゅうの計算をまちがえないでね。

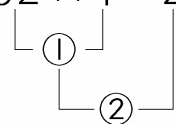


52 × 4 ÷ 2 の計算をします。

◆計算のしかたは、①→②のじゅんに計算すればよいのです。

$$52 \times 4 \div 2 = 208 \div 2 = 104$$

答え…104



①の計算

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 4 \\ \hline 208 \end{array}$$

②の計算

$$\begin{array}{r} 104 \\ 2 \overline{)208} \\ \underline{2} \phantom{00} \\ 8 \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

$$\underline{52 \times 4 \div 2 = 104}$$