## No.15

## 5年組番名前(

① 
$$72-12 \div 3 = 72-4$$
 ②  $12+8 \times 2 = 12+16$ 

$$212+8\times2=12+16$$

$$= 2.8$$

$$35 \times (7-4) = 5 \times 3$$

$$45 - 15 \div 3 = 45 - 5$$

$$= 4 0$$

$$64 \times (5 + 2) = 4 \times 7$$

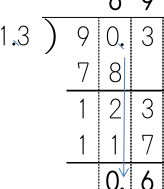
$$= 7$$

$$\frac{\times 4 \ 0}{8 \ 4. \ 0}$$

\*わり切れるまで、計算をしましょう。

3 0. 4 2 3 ) 9. 2

\*次のわり算は、商は一の位まで求め、あまりも出し□に答えを書きましょう。



No.16

## 5年 組 番 名前(

① 
$$15+35\div 5 = 15+7$$
 ②  $24-4\times 2 = 24-8$   $= 22$   $= 16$ 

⑤ 
$$48 \div (24 - 12) = 48 \div 12$$
 ⑥  $6 \times (7 + 2) = 6 \times 9$   
=  $4$ 

\*わり切れるまで、計算をしましょう。

\*次のわり算は、商は一の位まで求め、あまりも出し□に答えを書きましょう。