

# レビュー問題

小学校3年 算数

( 月 日)

## 【(11)－4 暗算】

氏 名

1  $24 \times 3$ を暗算でします。□にあてはまる数をかきましよう。

(1)  $24$ の $20$ に目をつけて、答えの見当をつけます。

「 $20 \times 3 =$  □ だから、答えは □ より大きいよ。」

(2)  $60$ よりいくつ大きくなるかを考えて、 $24 \times 3$ の計算をします。

「 $4 \times 3 =$  □ だけ大きくなる。だから、□ と □ で □ になるね。」

2  $32 \times 3$ を暗算でします。□にあてはまる数をかきましよう。

(1)  $32$ の $30$ に目をつけて、答えの見当をつけます。

「 $30 \times 3 =$  □ だから、答えは □ より大きいよ。」

(2)  $60$ よりいくつ大きくなるかを考えて、 $32 \times 3$ の計算をします。

「 $2 \times 3 =$  □ だけ大きくなる。だから、□ と □ で □ になるね。」

3 暗算でしましよう。

(1)  $23 \times 2$

(2)  $12 \times 5$

(3)  $25 \times 3$

(4)  $36 \times 2$

(5)  $22 \times 3$

(6)  $16 \times 5$

(7)  $43 \times 2$

(8)  $27 \times 2$

(9)  $21 \times 4$

(10)  $12 \times 8$

(11)  $31 \times 3$

(12)  $17 \times 5$

# レビュー問題

小学校3年 算数

( 月 日)

## 【(11)－4 暗算】

氏 名

解 答

1  $24 \times 3$ を暗算でします。□にあてはまる数をかきましょう。

(1)  $24$ の $20$ に目をつけて、答えの見当をつけます。

「 $20 \times 3 = 60$  だから、答えは  $60$  より大きいよ。」

(2)  $60$ よりいくつ大きくなるかを考えて、 $32 \times 3$ の計算をします。

「 $4 \times 3 = 12$  だけ大きくなる。だから、 $60$  と  $12$  で  $72$  になるね。」

2  $32 \times 3$ を暗算でします。□にあてはまる数をかきましょう。

(1)  $32$ の $30$ に目をつけて、答えの見当をつけます。

「 $30 \times 3 = 90$  だから、答えは  $90$  より大きいよ。」

(2)  $60$ よりいくつ大きくなるかを考えて、 $24 \times 3$ の計算をします。

「 $2 \times 3 = 6$  だけ大きくなる。だから、 $90$  と  $6$  で  $96$  になるね。」

3 暗算でしましょう。

(1)  $23 \times 2$   
 $= 46$

(2)  $12 \times 5$   
 $= 60$

(3)  $25 \times 3$   
 $= 75$

(4)  $36 \times 2$   
 $= 72$

(5)  $22 \times 3$   
 $= 66$

(6)  $16 \times 5$   
 $= 80$

(7)  $43 \times 2$   
 $= 86$

(8)  $27 \times 2$   
 $= 54$

(9)  $21 \times 4$   
 $= 84$

(10)  $12 \times 8$   
 $= 96$

(11)  $31 \times 3$   
 $= 93$

(12)  $17 \times 5$   
 $= 85$