

## 第2回-①

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月

日( )

時

分

時

分

次の計算をしましょう。

(1)  $46+18=$

(2)  $28+55=$

(3)  $37+43=$

(4)  $57+4=$

(5)  $6+85=$

## 第2回-②

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月

日( )

時

分

時

分

次の計算をしましょう。

(1)  $71-27=$

(2)  $50-11=$

(3)  $23-18=$

(4)  $70-67=$

(5)  $34-9=$

## 第2回-③

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月

日( )

時

分

時

分

□にあてはまる数はいくつですか。

(1)  $2 \times \square = 18$

(2)  $6 \times \square = 30$

(3)  $5 \times \square = 30$

(4)  $7 \times \square = 14$

(5)  $8 \times \square = 24$

## 第2回-④

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月 日( ) 時 分 時 分

次の計算をしましょう。

(1)  $16 \div 8 =$

(2)  $24 \div 3 =$

(3)  $14 \div 7 =$

(4)  $63 \div 9 =$

(5)  $27 \div 3 =$

## 第2回-⑤

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月 日( ) 時 分 時 分

次の計算をし、あまりも出しましょう。

(1)  $42 \div 9 =$

(2)  $39 \div 6 =$

(3)  $25 \div 4 =$

(4)  $9 \div 2 =$

(5)  $58 \div 8 =$

## 第2回-⑥

といた日

始めた時こく

終わった時こく

月 日( ) 時 分 時 分

次の計算をしましょう。

(1)  $30 \times 30 =$

(2)  $80 \times 60 =$

(3)  $20 \times 50 =$

(4)  $50 \times 80 =$

(5)  $40 \times 70 =$

★解答★

- |   |             |             |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ① | (1) 6 4     | (2) 8 3     | (3) 8 0     | (4) 6 1     | (5) 9 1     |
| ② | (1) 4 4     | (2) 3 9     | (3) 5       | (4) 3       | (5) 2 5     |
| ③ | (1) 9       | (2) 5       | (3) 6       | (4) 2       | (5) 3       |
| ④ | (1) 2       | (2) 8       | (3) 2       | (4) 7       | (5) 9       |
| ⑤ | (1) 4 あまり 6 | (2) 6 あまり 3 | (3) 6 あまり 1 | (4) 4 あまり 1 | (5) 7 あまり 2 |
| ⑥ | (1) 9 0 0   | (2) 4 8 0 0 | (3) 1 0 0 0 | (4) 4 0 0 0 | (5) 2 8 0 0 |