

# 反射テスト 逆算 整数の割り算 01

1. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)   $\div 2 = 1$

(2)   $\div 3 = 2$

(3)   $\div 3 = 5$

(4)   $\div 4 = 3$

(5)   $\div 2 = 9$

(6)   $\div 6 = 8$

2. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)  $6 \div$    $= 2$

(2)  $12 \div$    $= 3$

(3)  $14 \div$    $= 7$

(4)  $15 \div$    $= 3$

(5)  $25 \div$    $= 5$

(6)  $32 \div$    $= 8$

3. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)   $\div 4 = 1$

(2)   $\div 3 = 3$

(3)   $\div 6 = 5$

(4)   $\div 4 = 7$

(5)   $\div 3 = 9$

(6)   $\div 7 = 8$

4. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)  $6 \div$    $= 3$

(2)  $16 \div$    $= 4$

(3)  $15 \div$    $= 5$

(4)  $28 \div$    $= 7$

(5)  $45 \div$    $= 5$

(6)  $72 \div$    $= 8$

# 反射テスト 逆算 整数の割り算 01 解答解説

1. 次の  をうめよ. ( S級 6秒, A級 10秒, B級 14秒, C級 18秒 )

★割り算の逆算「大÷小＝小」 ⇔ 「大＝小×小」のイメージ

(1)  ÷ 2 = 1

(2)  ÷ 3 = 2

(3)  ÷ 3 = 5

★割り算の逆算が **かけ算** の形  
 $2 \times 3 = 6$   
 $1 \times 2 = 2$

$5 \times 3 = 15$

(4)  ÷ 4 = 3

(5)  ÷ 2 = 9

(6)  ÷ 6 = 8

$3 \times 4 = 12$

$9 \times 2 = 18$

$8 \times 6 = 48$

2. 次の  をうめよ. ( S級 6秒, A級 10秒, B級 14秒, C級 18秒 )

★割り算の逆算「大÷小＝小」 ⇔ 「大＝小×小」のイメージ

(1)  $6 \div$    $= 2$

(2)  $12 \div$    $= 3$

(3)  $14 \div$    $= 7$

★割り算の逆算が **割り算** の形  
 $12 \div 3 = 4$   
 $6 \div 2 = 3$

$14 \div 7 = 2$

(4)  $15 \div$    $= 3$

(5)  $25 \div$    $= 5$

(6)  $32 \div$    $= 8$

$15 \div 3 = 5$

$25 \div 5 = 5$

$32 \div 8 = 4$

3. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)   $\div 4 = 1$

$1 \times 4 = 4$

(2)   $\div 3 = 3$

$3 \times 3 = 9$

(3)   $\div 6 = 5$

$5 \times 6 = 30$

(4)   $\div 4 = 7$

$7 \times 4 = 28$

(5)   $\div 3 = 9$

$9 \times 3 = 27$

(6)   $\div 7 = 8$

$8 \times 7 = 56$

4. 次の  をうめよ. ( S 級 6 秒, A 級 10 秒, B 級 14 秒, C 級 18 秒 )

(1)  $6 \div$    $= 3$

$6 \div 3 = 2$

(2)  $16 \div$    $= 4$

$16 \div 4 = 4$

(3)  $15 \div$    $= 5$

$15 \div 5 = 3$

(4)  $28 \div$    $= 7$

$28 \div 7 = 4$

(5)  $45 \div$    $= 5$

$45 \div 5 = 9$

(6)  $72 \div$    $= 8$

$72 \div 8 = 9$