

## 反射テスト 逆算 整数のかけ算 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)   $\times 2 = 8$

(2)   $\times 5 = 10$

(3)   $\times 3 = 15$

(4)   $\times 6 = 24$

(5)   $\times 7 = 35$

(6)   $\times 9 = 54$

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

(1)  $7 \times$    $= 7$

(2)  $3 \times$    $= 9$

(3)  $4 \times$    $= 32$

(4)  $6 \times$    $= 30$

(5)  $9 \times$    $= 36$

(6)  $8 \times$    $= 64$

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

(1)   $\times 2 = 6$

(2)   $\times 3 = 15$

(3)   $\times 7 = 21$

(4)   $\times 6 = 42$

(5)   $\times 8 = 56$

(6)   $\times 9 = 72$

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

(1)  $4 \times$    $= 4$

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

(3)  $4 \times$    $= 36$

(4)  $6 \times$    $= 36$

(5)  $5 \times$    $= 45$

(6)  $9 \times$    $= 81$

# 反射テスト 逆算 整数のかけ算 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)

★かけ算の逆算は割り算

(1)  $\boxed{4} \times 2 = 8$

$$8 \div 2 = 4$$

(2)  $\boxed{2} \times 5 = 10$

$$10 \div 5 = 2$$

(3)  $\boxed{5} \times 3 = 15$

$$15 \div 3 = 5$$

(4)  $\boxed{4} \times 6 = 24$

$$24 \div 6 = 4$$

(5)  $\boxed{5} \times 7 = 35$

$$35 \div 7 = 5$$

(6)  $\boxed{6} \times 9 = 54$

$$54 \div 9 = 6$$

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

★かけ算の逆算は割り算

(1)  $7 \times \boxed{1} = 7$

$$7 \div 7 = 1$$

(2)  $3 \times \boxed{3} = 9$

$$9 \div 3 = 3$$

(3)  $4 \times \boxed{8} = 32$

$$32 \div 4 = 8$$

(4)  $6 \times \boxed{5} = 30$

$$30 \div 6 = 5$$

(5)  $9 \times \boxed{4} = 36$

$$36 \div 9 = 4$$

(6)  $8 \times \boxed{8} = 64$

$$64 \div 8 = 8$$

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

(1)   $\times 2 = 6$

$6 \div 2 = 3$

(2)   $\times 3 = 15$

$15 \div 3 = 5$

(3)   $\times 7 = 21$

$21 \div 7 = 3$

(4)   $\times 6 = 42$

$42 \div 6 = 7$

(5)   $\times 8 = 56$

$56 \div 8 = 7$

(6)   $\times 9 = 72$

$72 \div 9 = 8$

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

(1)  $4 \times$    $= 4$

$4 \div 4 = 1$

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

$12 \div 3 = 4$

(3)  $4 \times$    $= 36$

$36 \div 4 = 9$

(4)  $6 \times$    $= 36$

$36 \div 6 = 6$

(5)  $5 \times$    $= 45$

$45 \div 5 = 9$

(6)  $9 \times$    $= 81$

$81 \div 9 = 9$