

# 反射テスト 暗算 1からの引き算 01

1. 次の計算をせよ. ( S級 20 秒, A級 35 秒, B級 1分, C級 1分 30 秒 )

(1)  $1 - 0.2$

(2)  $1 - \frac{2}{3}$

(3)  $1 - 0.01$

(4)  $1 - \frac{1}{2}$

(5)  $1 - 0.26$

(6)  $1 - \frac{3}{5}$

(7)  $1 - 0.7$

(8)  $1 - \frac{7}{9}$

(9)  $1 - 0.015$

(10)  $1 - \frac{2}{17}$

2. 次の計算をせよ. ( S 級 20 秒, A 級 35 秒, B 級 1 分, C 級 1 分 30 秒 )

(1)  $1 - 0.1$

(2)  $1 - \frac{1}{3}$

(3)  $1 - 0.11$

(4)  $1 - \frac{1}{4}$

(5)  $1 - 0.29$

(6)  $1 - \frac{2}{5}$

(7)  $1 - 0.8$

(8)  $1 - \frac{3}{10}$

(9)  $1 - 0.875$

(10)  $1 - \frac{15}{28}$

# 反射テスト 暗算 1からの引き算 01 解答解説

1. 次の計算をせよ。(S級20秒, A級35秒, B級1分, C級1分30秒)

☆逆算して1に戻るか意識しよう。

$$(1) \quad 1 - 0.2$$

$$= 0.8$$

$$(2) \quad 1 - \frac{2}{3}$$

$$= \frac{1}{3}$$

$$(3) \quad 1 - 0.01$$

$$= 0.99$$

$$(4) \quad 1 - \frac{1}{2}$$

$$= \frac{1}{2}$$

$$(5) \quad 1 - 0.26$$

$$= 0.74$$

$$(6) \quad 1 - \frac{3}{5}$$

$$= \frac{2}{5}$$

$$(7) \quad 1 - 0.7$$

$$= 0.3$$

$$(8) \quad 1 - \frac{7}{9}$$

$$= \frac{2}{9}$$

$$(9) \quad 1 - 0.015$$

$$= 0.985$$

$$(10) \quad 1 - \frac{2}{17}$$

$$= \frac{15}{17}$$

2. 次の計算をせよ。(S級20秒, A級35秒, B級1分, C級1分30秒)

$$(1) \quad 1 - 0.1$$

$$= \mathbf{0.9}$$

$$(2) \quad 1 - \frac{1}{3}$$

$$= \frac{\mathbf{2}}{\mathbf{3}}$$

$$(3) \quad 1 - 0.11$$

$$= \mathbf{0.89}$$

$$(4) \quad 1 - \frac{1}{4}$$

$$= \frac{\mathbf{3}}{\mathbf{4}}$$

$$(5) \quad 1 - 0.29$$

$$= \mathbf{0.71}$$

$$(6) \quad 1 - \frac{2}{5}$$

$$= \frac{\mathbf{3}}{\mathbf{5}}$$

$$(7) \quad 1 - 0.8$$

$$= \mathbf{0.2}$$

$$(8) \quad 1 - \frac{3}{10}$$

$$= \frac{\mathbf{7}}{\mathbf{10}}$$

$$(9) \quad 1 - 0.875$$

$$= \mathbf{0.125}$$

$$(10) \quad 1 - \frac{15}{28}$$

$$= \frac{\mathbf{13}}{\mathbf{28}}$$