

反射テスト 暗算 1からの引き算 02

1. 次の計算をせよ. (S級 25 秒, A級 45 秒, B級 1分 10 秒, C級 1分 30 秒)

(1) $1 - 0.04$

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

(3) $1 - 0.99$

(4) $1 - \frac{2}{7}$

(5) $1 - 0.3$

(6) $1 - \frac{4}{5}$

(7) $1 - 0.27$

(8) $1 - \frac{7}{11}$

(9) $1 - 0.025$

(10) $1 - \frac{9}{100}$

2. 次の計算をせよ. (S 級 25 秒, A 級 45 秒, B 級 1 分 10 秒, C 級 1 分 30 秒)

(1) $1 - 0.001$

(2) $1 - \frac{1}{8}$

(3) $1 - 0.45$

(4) $1 - \frac{5}{13}$

(5) $1 - 0.32$

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

(7) $1 - 0.4$

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

(9) $1 - 0.625$

(10) $1 - \frac{5}{32}$

反射テスト 暗算 1からの引き算 02 解答解説

1. 次の計算をせよ. (S級 25 秒, A級 45 秒, B級 1分 10 秒, C級 1分 30 秒)

$$(1) \quad 1 - 0.04$$

$$= 0.96$$

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

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

$$(3) \quad 1 - 0.99$$

$$= 0.01$$

$$(4) \quad 1 - \frac{2}{7}$$

$$= \frac{5}{7}$$

$$(5) \quad 1 - 0.3$$

$$= 0.7$$

$$(6) \quad 1 - \frac{4}{5}$$

$$= \frac{1}{5}$$

$$(7) \quad 1 - 0.27$$

$$= 0.73$$

$$(8) \quad 1 - \frac{7}{11}$$

$$= \frac{4}{11}$$

$$(9) \quad 1 - 0.025$$

$$= 0.975$$

$$(10) \quad 1 - \frac{9}{100}$$

$$= \frac{91}{100}$$

2. 次の計算をせよ。(S級25秒, A級45秒, B級1分10秒, C級1分30秒)

$$(1) \quad 1 - 0.001$$

$$= \mathbf{0.999}$$

$$(2) \quad 1 - \frac{1}{8}$$

$$= \frac{\mathbf{7}}{\mathbf{8}}$$

$$(3) \quad 1 - 0.45$$

$$= \mathbf{0.55}$$

$$(4) \quad 1 - \frac{5}{13}$$

$$= \frac{\mathbf{8}}{\mathbf{13}}$$

$$(5) \quad 1 - 0.32$$

$$= \mathbf{0.68}$$

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

$$= \frac{\mathbf{1}}{\mathbf{6}}$$

$$(7) \quad 1 - 0.4$$

$$= \mathbf{0.6}$$

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

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

$$(9) \quad 1 - 0.625$$

$$= \mathbf{0.375}$$

$$(10) \quad 1 - \frac{5}{32}$$

$$= \frac{\mathbf{27}}{\mathbf{32}}$$