

反射テスト 計算 同じ月の日後, 日間の計算 01

1. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 8月5日の□日後は8月20日です.

(2) 9月15日は9月6日の□日後です.

(3) 2月28日は2月19日の□日後です.

(4) 5月5日の10日後は5月□日です.

(5) 3月31日は3月□日の18日後です.

2. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 3月5日から3月10日までは□日間です.

(2) 4月1日から4月30日までは□日間です.

(3) 10月13日から10月23日までは□日間です.

(4) 6月25日から数えて5日目は6月□日です.

(5) 11月9日から数えて12日目は11月□日です.

3. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 1月12日の□日後は1月22日です。

(2) 7月11日は7月2日の□日後です。

(3) 2月8日は2月1日の□日後です。

(4) 5月17日の4日後は5月□日です。

(5) 10月24日は10月□日の8日後です。

4. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 4月7日から4月21日までは□日間です。

(2) 11月12日から11月23日までは□日間です。

(3) 3月4日から3月11日までは□日間です。

(4) 8月24日から数えて5日目は8月□日です。

(5) 12月2日から数えて19日目は12月□日です。

反射テスト 計算 同じ月の日後、日間の計算 01 解答解説

1. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

★日後の計算は、足し算と引き算のみ。 ★日間は、日後 + 1

(1) 8月5日の□日後は8月20日です。

$$20 - 5 = 15 \text{ 日後} \Rightarrow 15$$

(2) 9月15日は9月6日の□日後です。

$$15 - 6 = 9 \text{ 日後} \Rightarrow 9$$

(3) 2月28日は2月19日の□日後です。

$$28 - 19 = 9 \text{ 日後} \Rightarrow 9$$

(4) 5月5日の10日後は5月□日です。

$$5 + 10 = 15$$

(5) 3月31日は3月□日の18日後です。

$$31 - 18 = 13$$

2. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 3月5日から3月10日までは□日間です。

$$10 - 5 + 1 = 6 \text{ 日間} \Rightarrow 6$$

(2) 4月1日から4月30日までは□日間です。

$$30 - 1 + 1 = 30 \text{ 日間} \Rightarrow 30$$

(3) 10月13日から10月23日までは□日間です。

$$23 - 13 + 1 = 11 \text{ 日間} \Rightarrow 11$$

(4) 6月25日から数えて5日目は6月□日です。

$$5 - 1 = 4 \text{ 日後} \Rightarrow 25 + 4 = 29$$

(5) 11月9日から数えて12日目は11月□日です。

$$12 - 1 = 11 \text{ 日後} \Rightarrow 9 + 11 = 20$$

3. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 1月12日の□日後は1月22日です.

$$22 - 12 = 10 \text{ 日後} \Rightarrow \mathbf{10}$$

(2) 7月11日は7月2日の□日後です.

$$11 - 2 = 9 \text{ 日後} \Rightarrow \mathbf{9}$$

(3) 2月8日は2月1日の□日後です.

$$8 - 1 = 7 \text{ 日後} \Rightarrow \mathbf{7}$$

(4) 5月17日の4日後は5月□日です.

$$17 + 4 = \mathbf{21}$$

(5) 10月24日は10月□日の8日後です.

$$24 - 8 = \mathbf{16}$$

4. 次の□をうめよ。(S級15秒, A級30秒, B級1分, C級1分30秒)

(1) 4月7日から4月21日までは□日間です.

$$21 - 7 + 1 = 15 \text{ 日間} \Rightarrow \mathbf{15}$$

(2) 11月12日から11月23日までは□日間です.

$$23 - 12 + 1 = 12 \text{ 日間} \Rightarrow \mathbf{12}$$

(3) 3月4日から3月11日までは□日間です.

$$11 - 4 + 1 = 8 \text{ 日間} \Rightarrow \mathbf{8}$$

(4) 8月24日から数えて5日目は8月□日です.

$$5 - 1 = 4 \text{ 日後} \Rightarrow 24 + 4 = \mathbf{28}$$

(5) 12月2日から数えて19日目は12月□日です.

$$19 - 1 = 18 \text{ 日後} \Rightarrow 2 + 18 = \mathbf{20}$$