
TAPOC問題集

(就活の教科書)

TAPOCの解説記事はこちら



例題①: 言語

カッコ内の漢字の読み方の正誤を答えなさい。

問1:

1. 渦中(ロウチュウ)
2. 敏腕(ビンワン)
3. 当該(トウカク)
4. 定石(テイセキ)
5. 平生(ヘイゼイ)

問2:

1. 奔走(ホンソウ)
2. 出納(シュツノウ)
3. 凡例(ボンレイ)
4. 遵守(ジュンシュ)
5. 暫時(ゼンジ)

例題①の解答・解説

問1:

解答:1.誤 2.正 3.誤 4.誤 5.正

解説

1.渦中(カチュウ)

3.当該(トウガイ)

4.定石(ジョウセキ)

問2:

解答:1.正 2.誤 3.誤 4.正 5.誤

解説

2.出納(スイトウ)

3.凡例(ハンレイ)

5.暫時(ザンジ)

例題②: 分類

Q.4桁の数字の分類 次の数字を手引きによって分類せよ。

たとえば、[例題1]では、1891 は手引きの 5 の欄にある 1878~1953に含まれるので、正答は 5 となる。

[例題1]1891 正答:5

①	②	③	④	⑤
2037~2112	2194~2256	2257~2369	2697~2763	2764~2884
2419~2479	1524~1587	1274~1359	1753~1799	2113~2193
1413~1475	2370~2418	1588~1622	2960~3036	2552~2624
2480~2551	1673~1752	1360~1412	1954~2036	1878~1953
1476~1523	1623~1672	1800~1877	2625~2696	2885~2959

問1:2759

問2:1492

問3:2862

問4:1651

例題②の解答・解説

問1:④

問2:①

問3:⑤

問4:②

例題③:照合

Q. 次の数字と同じものを 1～5 から選べ。

たとえば、[例題1]では、5 の数字が左の数字と同じなので、正答は 5 となる。

	1	2	3	4	5
例題1 364-5932	364-6932	264-5932	364-6931	364-5932	364-5933
問題 513-6801	512-6801	513-7801	513-6802	613-6801	513-6801

例題③の解答・解説

答え:5

例題④: 計算

① 単純な計算: $7 + 4 \times 8 - 3 \times 8$

② ■ 埋め: $45 \div 5 \times \square = 18$

③ 問題の計算式と同じ結果になる計算式を選ぶ

→ 問題: $30 \div 6 + 7$

A. $12 + 6$

B. $36 \div 3$

C. 8×3

D. 4×8

E. $7 + 6$

例題④の解答・解説

①単純な計算

解答:15

解説

$$\begin{aligned} &7+4\times 8-3\times 8 \\ &=7+32-24 \\ &=15 \end{aligned}$$

②■埋め

解答:2

解説

$$\begin{aligned} 45\div 5\times \square &=18 \\ 9\times \square &=18 \\ \square &=2 \end{aligned}$$

③問題の計算式と同じ結果になる計算式を選ぶ

解答:B.

解説

→問題の式は

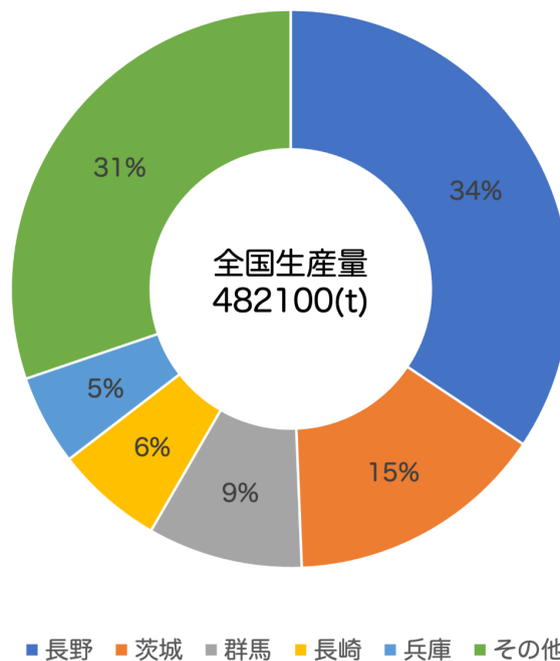
$$\begin{aligned} 30\div 6+7 &=5+7 \\ &=12 \end{aligned}$$

B. $36\div 3=12$

例題⑤: 読図

図表を見て次の問いに答えなさい。

【レタス生産量の都道府県別シェア】



長野県と群馬県の生産量の差はおおよそ何か。

- A. 110000t
- B. 115000t
- C. 120000t
- D. 125000t
- E. 130000t

例題⑤の解答・解説

解答：C.120000t

解説：

全体の生産量とそれぞれの割合がわかっているので、
長野県と群馬県とそれぞれを求めて差を出せば良い。

長野県は
 $482100 \times 34\% = 163914$

群馬県は
 $482100 \times 9\% = 43389$

これより、長野県と群馬県とそれぞれを求めて差は
 $163914 - 43389 = 120525$

したがって、正解は**C.120000t**