

# 試験 00001

複合 (算術・英単語・漢字・科学・地理・歴史・幾何) — 全20問

No. 00001

2026-01-25

名  
前 \_\_\_\_\_

## 【基礎問題・難易度2】

問1 [ARITH-002, GEOG-003] [難易度: 2]

オーストラリアの首都キャンベラから、シドニーまでは約280kmです。

往復すると何kmになりますか？

式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ km

問2 [ARITH-002, SCIE-001] [難易度: 2]

次の数の並びを見てください。

3, 6, 9, 12, □

□に入る数は何ですか？

答え:

問3 [GEOG-003, ENGV-002] [難易度: 2]

イギリスの首都はどこですか？英語で書きなさい。

答え:

問4 [ARITH-001, SCIE-001] [難易度: 2]

太郎くんは花子さんより背が高いです。

花さんは次郎くんより背が高いです。

次郎くんは良子さんより背が高いです。

一番背が低いのはだれですか？

答え:

## 【標準問題・難易度3】

問5 [KANJ-002, GEOG-002] [難易度: 3]

「北海道」の道庁所在地はどこですか？漢字で書きなさい。

答え:

問6 [ARITH-003, SCIE-002] [難易度: 3]

水が氷になると体積（たいせき）は増えます。

100mLの水が氷になると約109mLになります。

では、200mLの水が氷になると約何mLになりますか？

式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ mL

問7 [ENGV-003, SCIE-002] [難易度: 3]

次の英単語の意味として正しいものを選びなさい。

**"temperature"**

- A) 天気
- B) 温度
- C) 湿度
- D) 気圧

答え: ( )

問8 [GEOG-003, SCIE-003] [難易度: 3]

雨が降ったら、地面はぬれます。

今日、地面がぬれていました。

次のうち、正しいものはどれですか？

- A) 今日は絶対に雨が降った
- B) 今日は雨が降ったかもしれない
- C) 今日は絶対に雨が降っていない
- D) 地面がぬれることはない

答え: ( )

問9 [GEOM-002, ARITH-002] [難易度: 3]

正方形は4つの辺（へん）の長さが同じです。

1辺が7cmの正方形の、すべての辺の長さの合計は何cmですか？

式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ cm

問10 [HIST-002, KANJ-003] [難易度: 3]

「歴史」の読みがなを書きなさい。

答え:

## 【応用問題・難易度4】

問11 [ARITH-003, SCIE-002] [難易度: 4]

りんごは1個120円、みかんは1個40円です。

500円持っています。

りんご2個と、できるだけ多くのみかんを買いたい  
です。

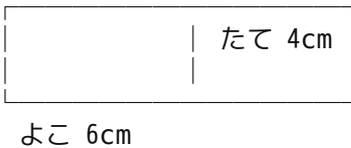
みかんは何個買えますか？ 式も書きなさい。

式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ 個

問12 [ARITH-004, GEOM-003] [難易度: 4]

下の長方形の面積 (めんせき) を求めなさい。



式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 

問13 [ARITH-004, SCIE-003] [難易度: 4]

ケーキを8等分しました。そのうち3切れを食べまし  
た。

残りは全体の何分の何ですか？ 分数で答えなさい。

答え:

問14 [ENGV-003, GEOG-004] [難易度: 4]

次の英文の意味はどれですか？

**"The sun rises in the east."**

- A) 太陽は西に沈む
- B) 太陽は東から昇る
- C) 太陽は南にある
- D) 太陽は北から昇る

答え: ( )

問15 [SCIE-004, ARITH-003] [難易度: 4]

ある植物は、1週間で2倍の高さに成長します。

今日10cmの植物は、2週間後には何cmになります  
か？

考え方: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ cm

問16 [GEOG-004, HIST-003] [難易度: 4]

世界で一番面積が大きい国はどこですか？

- A) アメリカ合衆国
- B) 中国
- C) カナダ
- D) ロシア

答え: ( )

## 【発展問題・難易度5】

問17 [HIST-004, GEOG-005] [難易度: 5]

第二次世界大戦が終わったのは何年ですか？

- A) 1935年
- B) 1945年
- C) 1955年
- D) 1965年

答え: ( )

問18 [ARITH-005, SCIE-004] [難易度: 5]

ある商品が20%引きで800円で売られています。

定価 (もとの値段) はいくらですか？

考え方: \_\_\_\_\_

式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_ 円

問19 [ENGV-004, SCIE-004] [難易度: 5]

次の英文を読んで、質問に答えなさい。

**"Water boils at 100 degrees Celsius at sea level."**水は海面でセ氏何度でふっとうしますか？ 数字で答  
えなさい。

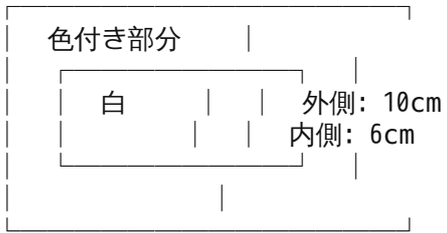
答え:

度

問20 [ARITH-005, GEOM-004] [難易度: 5]

下の図のように、1辺が10cmの正方形の中に、1辺が6cmの正方形があります。

色がついた部分（大きい正方形から小さい正方形を引いた部分）の面積は何 $\text{cm}^2$ ですか？



式: \_\_\_\_\_

答え: \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

— おわり —