

4年理科 週テスト 第26回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。

- ① 固体が溶けている水溶液はどれですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア アンモニア水 イ 砂糖水 ウ アルコール水溶液 エ 酢酸水溶液
- ② 酸性の水溶液はどれですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア アンモニア水 イ 水酸化ナトリウム水溶液 ウ 塩酸 エ 食塩水
- ③ 水溶液を熱して蒸発させると、黒い固体が残るものはどれですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 塩酸 イ 食塩水 ウ 砂糖水 エ 石灰水
- ④ BTB 液は酸性では何色ですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 赤色 イ 緑色 ウ 青色 エ 黄色
- ⑤ 電流が流れない水溶液はどれですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 砂糖水 イ 塩酸 ウ 食塩水 エ アンモニア水
- ⑥ フェノールフタレイン液はアルカリ性では何色ですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 青色 イ 黄色 ウ 無色 エ 赤色
- ⑦ 水溶液のにおいをかぐときはどのようにしますか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 手であおいでかぐ イ 手につけてかぐ ウ 鼻をつまんでかぐ エ 直接鼻でかぐ
- ⑧ 炭酸水に溶けているものは何ですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。
ア 水酸化カルシウム イ 塩化カルシウム ウ 酸素 エ 二酸化炭素
- ⑨ 塩酸に溶けているものは何ですか。
- ⑩ 刺激臭のある水溶液はどれですか。次のア～クからすべて選び、記号で答えなさい。
ア 砂糖水 イ 酢酸水溶液 ウ 石灰水 エ 塩酸
オ 食塩水 カ ホウ酸水溶液 キ 石けん水 ク アンモニア水

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨		⑩			

氏名 _____

/100

4年社会 週テスト 第26回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。

- ① 現在の日本の人口に一番近いものはどれですか。
ア 1億人 イ 1億7500万人 ウ 1億5000万人 エ 1億2500万人
- ② 現在の世界の人口に一番近いものはどれですか。
ア 90億人 イ 80億人 ウ 70億人 エ 60億人
- ③ 人口が50万人以上で、国に特別な指定を受けた都市を何といいますか。
ア 命令指定都市 イ 政令指定都市 ウ 条例指定都市 エ 法令指定都市
- ④ 子どもがどんどん減っている現象を何といいますか。
ア 高齢化 イ 増齢化 ウ 減子化 エ 少子化
- ⑤ 都市部に人口が集まりすぎることを何といいますか。
ア 過疎 イ 過密 ウ 過集中 エ 過減少
- ⑥ 東京23区をのぞいて、もっとも人口の多い都市はどこですか。
ア 横浜市 イ 大阪市 ウ 神戸市 エ 札幌市
- ⑦ サービス業は第何次産業になりますか。
ア 第2次産業 イ 第1次産業 ウ 第3次産業 エ 第4次産業
- ⑧ 農林水産業は第何次産業になりますか。
ア 第3次産業 イ 第1次産業 ウ 第2次産業 エ 第4次産業
- ⑨ 男女の年齢別の人口のようすをしめしたものを、「人口〇〇〇〇〇」といいます。〇〇〇〇〇にあてはまる言葉をカタカナ5字で答えなさい。
- ⑩ 日本では戦後、子どもの数が大幅に増えた時期が2回ありました。この時期のことを何といいますか。カタカナ6字で答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨	⑩				

氏名 _____

/100

4年理科 週テスト 第26回実施 解答

10 点 × 10 = 100 点

- ① イ
- ② ウ
- ③ ウ
- ④ エ
- ⑤ ア
- ⑥ エ
- ⑦ ア
- ⑧ エ
- ⑨ 塩化水素
- ⑩ イ・エ・ク ※ 組んで正解

4年社会 週テスト 第26回実施 解答

10 点 × 10 = 100 点

- ① エ
- ② イ
- ③ イ
- ④ エ
- ⑤ イ
- ⑥ ア
- ⑦ ウ
- ⑧ イ
- ⑨ ピラミッド ※「ピラミット」は×
- ⑩ ベビーブーム