

<b>4年理科 週テスト 第26回実施 (3分)</b>
------------------------------

◆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