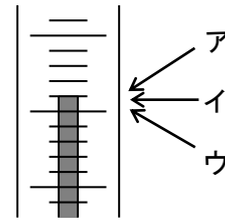


**4年理科 週テスト 第9回実施 (3分)**

◆次の各問いに答えなさい。

① 温度計を読みとるときはどの位置から読みますか。

右の図のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。



② 地温の測り方として、正しいものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 温度計を地面の上にねかせる。      イ 温度計の球部を地面におき、うすく土をかぶせる。  
 ウ 温度計の球部を 5 cm くらい土にさす。      エ 穴をほって、温度計を中に入れる。

③ 気温を測るとき条件を、次の文にまとめました。文中の   にあてはまることばを、後のア～カからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

気温を測るときは、風通しの A、B で、地上 C m の高さの所で測る。

- ア 良い    イ 悪い    ウ 日なた    エ 日かげ    オ 0.2～0.5    カ 1.2～1.5

④ 1日のうちで、最も気温が高くなるのは、何時ごろですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 15時    イ 14時    ウ 13時    エ 12時

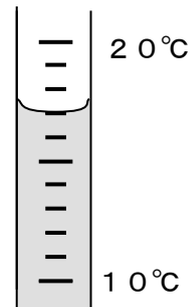
⑤ 1日のうちで、太陽が南中するのは、何時ごろですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 12時    イ 13時    ウ 14時    エ 15時

⑥ 地温を測るとき温度計を竹などでおおうのはなぜですか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 風が当たらないようにするため    イ 直射日光をさけるため    ウ 地面からの熱をさけるため

⑦ 右の図の温度計は何℃を示していますか。数字で答えなさい。



⑧ 1日のうちで、最も気温が低いのは、いつですか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 真夜中    イ 夕方    ウ 日の出前

①	②	③A	B	C	④	⑤
⑥	⑦	⑧				
		℃				

氏名 \_\_\_\_\_

/100

**4年社会 週テスト 第9回実施 (3分)**

◆次の各問いに答えなさい。漢字で書くべきところは漢字で答えなさい。

- ① 冬の季節風はどの方位から吹くことが多いですか。  
ア 南東 イ 南西 ウ 北東 エ 北西
- ② 冬に日本海側で大雪になる原因となる暖流を次から選びなさい。  
ア 日本海流 イ 千島海流 ウ 対馬海流 エ リマン海流
- ③ 新潟県を流れる、日本一長い川を次から選びなさい。  
ア 信濃川 イ 吉野川 ウ 石狩川 エ 利根川
- ④ 稲作がさかんな新潟県の米の品種を次から選びなさい。  
ア コシヒカリ イ ひとめぼれ ウ ヒノヒカリ エ ゆめぴりか
- ⑤ 岐阜県の南部から愛知県にかけて広がる平野の名前を次から選びなさい。  
ア 十勝平野 イ 石狩平野 ウ 濃尾平野 エ 関東平野
- ⑥ 次の文のAまたはIのうち、正しいものを選びなさい。  
雪が落ちやすくするために、屋根のかたむきを（A 急に I ゆるやかに）する。
- ⑦ 堤防で囲まれた土地を何といいますか。  
ア 扇状地 イ 輪中 ウ 泥炭地 エ 水屋
- ⑧ 海に面していない県を、次からすべて選び、記号で答えなさい。  
ア 栃木県 イ 福島県 ウ 奈良県 エ 山梨県
- ⑨ 木曾三川にあてはまるものを、次からすべて選び、記号で答えなさい。  
ア 長良川 イ 天竜川 ウ 石狩川 エ 揖斐川
- ⑩ 新潟県は何地方の中にありますか。解答らん<sup>い</sup>に合うように答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧		⑨		⑩		
						地方

※⑧・⑨は組んで正解

氏名 \_\_\_\_\_

/100

**4年理科 週テスト 第9回実施 解答**

10点×10=100点

① イ

② イ

③ A ア

B エ

C カ

④ イ

⑤ ア

⑥ イ

⑦ 17.0℃(17℃は×)

⑧ ウ

**4年社会 週テスト 第9回実施 解答**

10点×10=100点

- ① エ
- ② ウ
- ③ ア
- ④ ア
- ⑤ ウ
- ⑥ ア
- ⑦ イ
- ⑧ ア・ウ・エ
- ⑨ ア・エ
- ⑩ 中部(地方)

※⑧・⑨は組んで正解