

**4年理科 週テスト 第31回実施 (3分)**

◆次の各問いに答えなさい。

① 熱伝導率が一番大きい金属はどれですか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

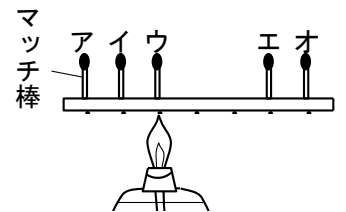
ア アルミニウム    イ 銅    ウ 鉄

② 太陽や電気ストーブのように直接あたためるあたたまり方を何といいますか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 伝導    イ 放射    ウ 対流

③ 熱が金属の中を次々と伝わるあたたまり方のことを何といいますか。②のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

④ 鉄の棒に等しい間かくで印をつけ、何か所かにろうでマッチのじくをとりつけ、右の図のように水平にした棒のウの所を熱したとき、一番はじめにマッチが倒れるのはどれですか。図のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。



⑤ ④で最後に倒れるマッチはどれですか。④の図のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。

⑥ ④の鉄の棒を銅の棒に変えたとき、マッチが落ちるまでの時間はどうなりますか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 短くなる。    イ 長くなる。    ウ 変わらない。

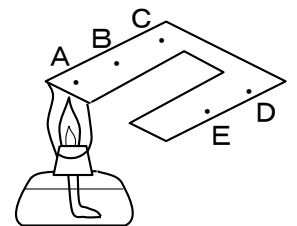
⑦ フライパンの取っ手にふさわしくないものを、次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 木    イ プラスチック    ウ 銀

⑧ 熱を吸収しやすい色はどれですか。次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 黒    イ 赤    ウ 白    エ 青

⑨ 金属の板の一部をきりとり、ろうをぬった後、右の図のようにA点を熱しました。板にぬったろうはAを一番とした場合、三番目と五番目にとけるのはどの場所ですか。図のB～Eからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。



①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨三番目	五番目				

/100
------

氏名 \_\_\_\_\_

**4年社会 週テスト 第31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 野菜を一番多く生産している都道府県は北海道ですが、二番目に多く生産している県はどこですか。  
ア 茨城県    イ 群馬県    ウ 鹿児島県    エ 宮崎県
  
- ② 大都市に近いことをいかした農業を何農業といますか。  
ア 寒冷農業    イ 高冷地農業    ウ 施設農業    エ 近郊農業
  
- ③ 冬でも暖かい場所でビニールハウスを使って野菜を育て、他の地域よりも早く出荷することを何栽培とい  
いますか。  
ア 抑制栽培    イ 露地栽培    ウ 促成栽培    エ 温室栽培
  
- ④ なすの生産がもっとも多い都道府県はどこですか。  
ア 群馬県    イ 高知県    ウ 宮崎県    エ 北海道
  
- ⑤ いちごの生産がもっとも多い都道府県はどこですか。  
ア 京都府    イ 福岡県    ウ 北海道    エ 栃木県
  
- ⑥ 日本がもっとも多く野菜を輸入している国はどこですか。  
ア 中国    イ タイ    ウ アメリカ    エ 韓国
  
- ⑦ キャベツなどの涼しい気候で育つ野菜を何といますか。  
ア 高山野菜    イ 高所野菜    ウ 高原野菜    エ 高地野菜
  
- ⑧ 一般的に旬が夏となる夏野菜を次からすべて選び、記号で答えなさい。  
ア トマト    イ はくさい    ウ ピーマン    エ レタス
  
- ⑨ キャベツの生産が近年 1 位・2 位になっている 2 つの県を答えなさい(順不同)。
  
- ⑩ その土地で取れたものを、できるだけその土地で消費しようという取り組みを何と言うか答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧		⑨		⑩		
		県		県		

※⑧・⑨は組んで正解

氏名

/100

**4年理科 週テスト 第31回実施 解答**

10 点 × 10 = 100 点

- ① イ
- ② イ
- ③ ア
- ④ ウ
- ⑤ オ
- ⑥ ア
- ⑦ ウ
- ⑧ ア
- ⑨ 三番目 C  
五番目 E

**4年社会 週テスト 第31回実施 解答**

10点 × 10 = 100点

- ① ア
- ② エ
- ③ ウ
- ④ イ
- ⑤ エ
- ⑥ ア
- ⑦ ウ
- ⑧ ア・ウ
- ⑨ 愛知(県)・群馬(県) (順不同)
- ⑩ 地産地消

※⑧・⑨は組んで正解