

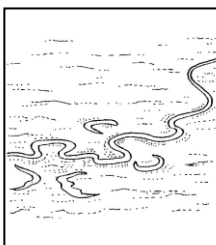
## 4年理科 週テスト 第16回実施 (3分)

◆次の各問いに答えなさい。

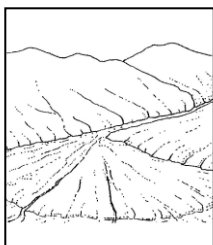
① 次の文中の□にあてはまることばを、後のア～エより一つずつ選び、記号で答えなさい。

しん食作用などによって、川の上流に作られる地形を□(あ)、山の谷間を流れてきた川が、急に平地に出てくるところに、小石や砂がたい積して作られる地形を□(い)という。また、だ行した川でこう水が起こり、曲がったところがとり残されてできる地形を□(う)、流れがおそくなる河口で土砂が積もることで作られる地形を□(え)という。

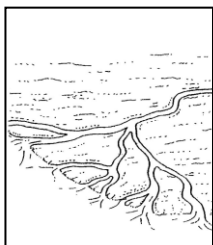
ア 三日月湖



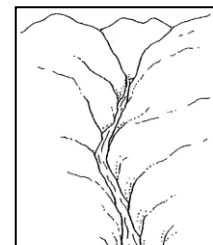
イ 扇状地



ウ 三角州



エ V字谷



② V字谷ができるのはどの地点ですか。次のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 下流 イ 中流 ウ 上流

③ 三角州ができるのはどの地点ですか。②のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

④ 扇状地ができるのは主にどの地点ですか。②のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

⑤ 川の流れが速くなると、大きくなる作用はどれですか。次のア～ウからすべて選び、記号で答えなさい。

ア 運ばん作用 イ たい積作用 ウ しん食作用

⑥ 川の上流についての説明として、正しくないものはどれですか。次から一つ選び、記号で答えなさい。

ア 大きなゴツゴツした石が多い。 イ 川のはばがせまい。 ウ 流れは急で、速い。

エ 中流とくらべて水の量が多い。 オ V字谷ができることがある。

⑦ 川の下流についての説明として、正しくないものはどれですか。次から一つ選び、記号で答えなさい。

ア 三角州ができることがある。 イ 石の形が丸くて小さい。 ウ 川はばが広い。

エ 流れがゆっくりである。 オ おもなはたらきはしん食作用である。 カ 水の量が多い。

① (あ)	(い)	(う)	(え)	②	③	④
⑤	⑥	⑦				/100

※⑤は組んで正解

氏名

## 4年社会 週テスト 第16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 電照菊の栽培で有名な、愛知県の半島はどれですか。

ア 能登半島 イ 知多半島 ウ 男鹿半島 エ 渥美半島

② 福井県や京都府に位置する、沿岸に原子力発電所が多い湾の名前はどれですか。

ア 若狭湾 イ 大村湾 ウ 陸奥湾 エ 三河湾

③ チューリップの栽培がさかんな県はどこですか。

ア 福井県 イ 富山県 ウ 石川県 エ 岐阜県

④ 富山県で起こった公害病はどれですか。

ア 四日市ぜんそく イ 第二水俣病 ウ イタイイタイ病 エ 水俣病

⑤ 新潟県で生産がさかんな米の品種はどれですか。

ア あきたこまち イ コシヒカリ ウ つがるロマン エ ひとめぼれ

⑥ 新潟県にある、金山やトキで有名な島はどれですか。

ア 淡路島 イ 松島 ウ 佐渡島 エ 択捉島

⑦ 善光寺や信州そばで有名な県はどこですか。

ア 山梨県 イ 岐阜県 ウ 愛知県 エ 長野県

⑧ 石川県で作られている伝統的工芸品を、次からすべて選び、記号で答えなさい。

ア 輪島塗 イ 益子焼 ウ 加賀友禅 エ 南部鉄器

⑨ 木曽三川にふくまれない川を、次からすべて選び、記号で答えなさい。

ア 信濃川 イ 長良川 ウ 捩斐川 エ 神通川

⑩ 豊田市のように大きな企業を中心に発展した都市を何というか答えなさい。

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨		⑩			

※⑧・⑨は組んで正解

氏名 \_\_\_\_\_

/100

## 4年理科 週テスト 第16回実施 解答

10 点 × 10=100 点

① (あ) エ

(い) イ

(う) ア

(え) ウ

② ウ

③ ア

④ イ

⑤ ア・ウ

⑥ エ

⑦ オ

※⑤は組んで正解

## 4年社会 週テスト 第16回実施 解答

10点×10=100点

- ① エ
- ② ア
- ③ イ
- ④ ウ
- ⑤ イ
- ⑥ ウ
- ⑦ エ
- ⑧ ア・ウ
- ⑨ ア・エ
- ⑩ 企業城下町

※⑧・⑨は組んで正解