

問三 問二 問一 三
ウ エ ア

3点 3点 3点

問九 問八
エ ウ になつたから。
端末として理解されるよう
マルチデバイス化した情報
音声通話を主としなくなり、

4点 2点 6点

問七 問六 問五 問四 問三 問二 問一 二
Aイ Bエ エ 1イ 2イ ア ウ aア bイ

2点×2 3点 2点×2 3点 3点 3点 2点×2

㊦ ㊧ 一
払拭 代替

㊨ ㊩
虚栄 納涼

㊪
施(す)

2点×5

問六 問五 問四 問三 問二 問一 四
(2) (1) イ (2) ア (1) ウ エ
一支 ウ 長寿を全うすることができたから。
自 把 大 石 鎚 折レ 臂

4点 4点 4点 4点 4点 4点 3点 3点

問七 問六 問五 問四
ア・エ イ エ イ

4点×2 4点 3点 3点

- 1 ① social ② watching ③ communication 各2点×5
④ eye(s) ⑤ dangerous
- 2 (a) 1 (b) 4 (c) 2 (d) 3 (e) 3 各2点×5
- 3 (a) 1 (b) 3 (c) 3 各3点×3
- 4 (a) イ used □ across (b) イ caught □ other (c) イ place □ every
各1点×6
- 5 (a) イ 1 □ 5 (b) イ 7 □ 6 (c) イ 6 □ 5
(完答) 各3点×3
- 6 It is necessary for them to finish the homework today. 4点
- 7 (a) 1 3点
(b) 薬剤師が自分に注意を向けてくれたということ。 5点
(c) 4 3点
(d) 4 3点
(e) 3 3点
(f) 2 3点
(g) 1, 6 (順不同) 各3点×2
- 8 (a) 食品を生産したり、輸送したりするために多くのエネルギーを使用しているため。 5点
(b) 1 3点
(c) 4 3点
(d) 1 3点
(e) 2 3点
(f) 1, 2, 5 (順不同) 各3点×3

- 1** (1) $-\frac{x^4y}{6}$ (2) $\sqrt{2}$ (3) $-2y(x-5y)$
 (4) $(x=)\frac{2\sqrt{3}}{3}$, $(y=)-\frac{\sqrt{6}}{6}$ (5) $(x=)-2\pm\sqrt{26}$ 各4点×5
- 2** (1) $(n=)25, 26, 27$ (2) $(a=)-\frac{4}{9}$, $(b=)0$ (3) 6 (個)
 (4) 20 (個) (5) $\frac{\sqrt{6}}{6}$ (6) $\frac{5}{72}$ 各5点×6
- 3** (1) 24 (cm^2) 4点 (2) 36 (cm^2) 5点 (3) 144 (cm^3) 6点
- 4** (1) ABは直径なので $\angle AEB=90^\circ$ ……②
 ①, ②より, $\angle AFO=\angle AEB$
 同位角が等しいので 4点
 (2) $7x$ 5点 (3) $\frac{\sqrt{39}}{26}$ 6点
- 5** (1) $(0, \frac{1}{3})$ 4点 (2) 13:15 5点 (3) $(y=)\frac{1}{8}x+\frac{5}{2}$ 5点
 (4) $(-\frac{4}{3}, \frac{7}{3})$ 6点