

2022年度

解答用紙 適性検査Ⅱ

受検番号	氏名	得点
	解答例	※

※のらんには、記入しないこと

1

〔問題 1〕

(ア)	$4 + 3 + 2 + 1$
(イ)	$5 \times (6 - 3 - 1)$
(ウ)	$3 \times 3 + 3 \div 3$

※

〔問題 2〕

(エ)	—	(オ)	×	(カ)	+
-----	---	-----	---	-----	---

※

〔問題 3〕

(キ)	2 8 7 1	(ク)	$2 \times 8 - (7 - 1)$
-----	---------	-----	------------------------

※

〔問題 4〕

(ケ)	2 2 2 2	(コ)	$2 \times 2 \times 2 + 2$
-----	---------	-----	---------------------------

※

〔問題 5〕

(サ)	2 4 7 3	(シ)	$2 + 4 + 7 - 3$
(ス)	10 を 3 つの偶数の和で表す。 例… $10 = 2 + 4 + \underline{4}$ そのうちの 1 つの偶数を 2 つの奇数の差で表す。 例… $\underline{4} = 7 - 3$		

※

2

〔問題1〕

(1)  
利用者が多い駅に近づくほど、家賃が高くなっていること。

(2)  
家賃が安いにもかかわらず、都心までの距離が近くて便利であるため。

※

〔問題2〕

(1)  
製油所から遠い地域までガソリンを運ぶ必要があり、人件費がかかるため。

(2)  
製油所からの輸送がしにくい場所であること。

※

〔問題3〕

茨城県で気温が高くなる夏の時期でも、長野県の気温は比較的涼しいことから、レタスの栽培に適しており、また、この時期のレタスは高い値段で出荷できるため。

※

〔問題4〕

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
沖縄県				→								←

※レタスを出荷する期間の矢印(←→)は、上記期間のうちいずれか3か月以内であればよい。

〔理由〕

- ・ 沖縄県の平均気温は冬の時期でも長野県の7月や8月と同じくらいであるため。
- ・ ほかの地域で出荷されない時期なので、高い値段で出荷できるため。

※

