

※この解答用紙は122%に拡大していただくと、実物大になります。

1

問1

問2

問3

35

45

問4

15

25

15

25

問5

2

問1

14

8

15

問2

問3

問4

20

30

問5

35

45

3

問1

問2

問3 19

問4

問5 50

問6

4

問1

問2 30 20

問3 倍

問4 25 35

5

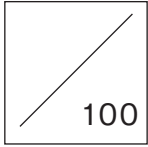
問1

問2 A 20 30 B 10 20

問3 II III IV

問4 → → → → 夕 → → → → ア

問5



※この解答用紙は115%に拡大していただくと、実物大になります。

1

問1	(あ)		(い)		(う)		(え)	
問2		円	問3		通り			
問4		通り	問5		km ²			
問6		L	問7		m ²			

2

問1	おもりの位置が <input type="text"/> のとき	問2	
	(説明)		

問3

おもりの図

30g 15g

3

問1		m
----	--	---

問2	
----	--

問3	秒速	m
----	----	---

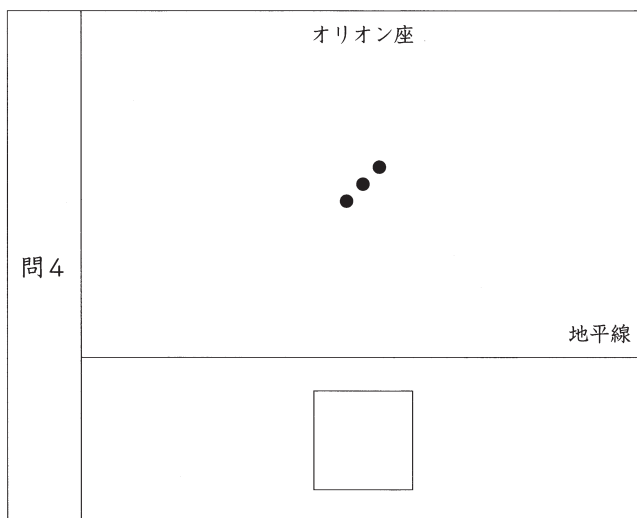
問4	
----	--

4

問1	
----	--

問2	
----	--

問3	
----	--

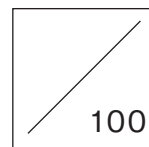


5

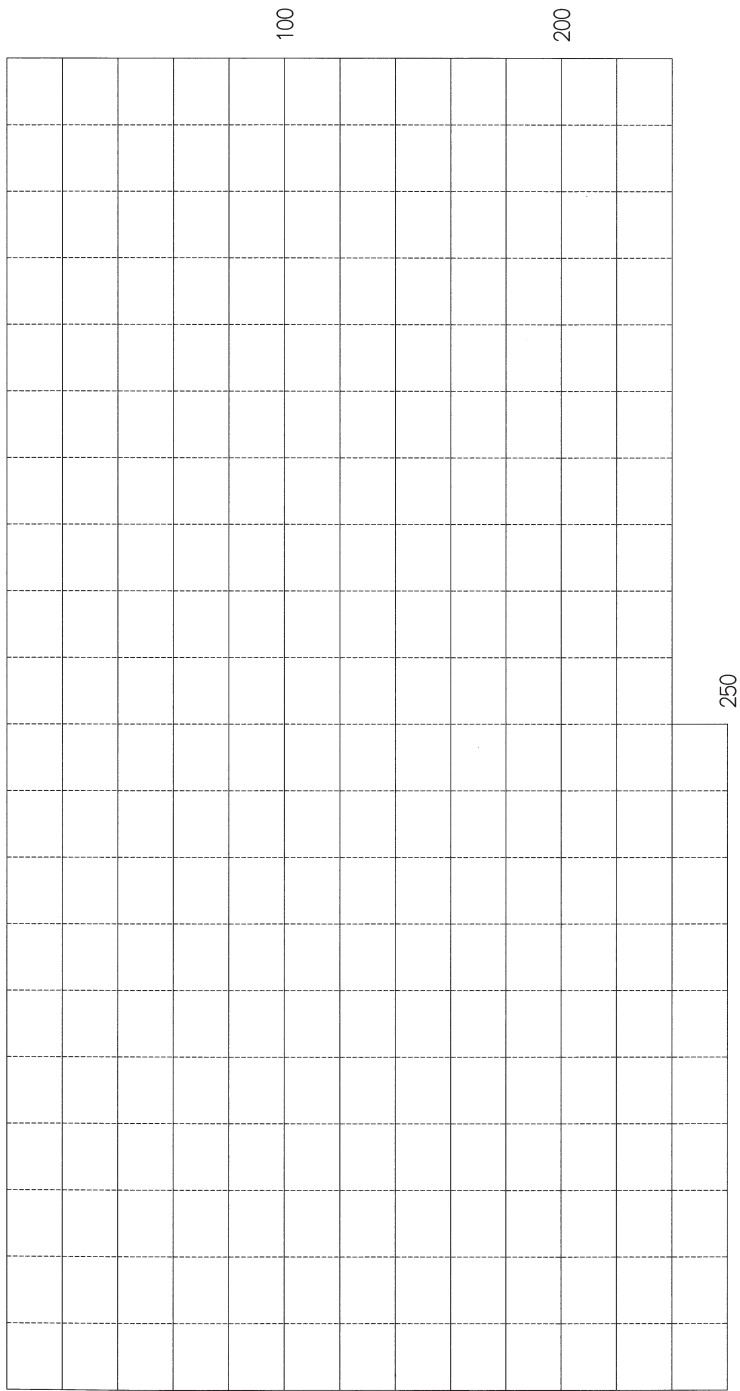
問1	種類A		マス	種類B		マス
----	-----	--	----	-----	--	----

問2	
----	--

問3	
----	--



問2



◇ 作文Ⅰ ◇

県立伊奈学園属中学校 平成28年度

※この解答用紙は122%に拡大していただくと、実物大になります。

一

(解答記入上の注意)

○ 問一～問四は、一まず目から書き始めましょう。

問一	糸田まき市と比べて

問二	

問三	

問四	

三

(解答記入上の注意)

- 問一、二、四、六②は、まず目から書き始めましょう。
- 問三、五は、まず目がありません。解答らんにおさまるように書きましょう。
- 問六①は、四本線を使って書きましょう。

問一	<p style="text-align: center;">言い合う ↓</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div> → <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div> → <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div> </div> <p style="text-align: right;">↓ 言い負かす</p>	20
<div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div>		
30		

問二	漢字一字	短文	<div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div>	15
			25	

問三	
----	--

問四	意味として正しいもの	短文	<div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div>	40
----	------------	----	--	----

問五	
----	--

問六	①	<div style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; height: 20px;"></div>
----	---	---

②	俳句は、	<div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div> <div style="border-top: 1px dotted black; border-bottom: 1px dotted black; height: 20px;"></div>	35
			です。

三

(解答記入上の注意)

- 問一～問三は、一まず目から書き始めましょう。

問一	
	から。

問一	若い人には、
	という意味。

問二	
----	--

※この解答用紙は119%に拡大していただくと、実物大になります。

[問1] (1) 理由 (40字)

(2) 理由 (80字)

[問2] (1) 答え 枚

求め方 (120字)

(2) 答え たて cm、よこ cmの長方形

求め方 (160字)

[問3] (1) 選んだ石

理由 (80字)

(2) 理由 (80字)

(3) 理由 (50字)

[問4] (1) 答え m

求め方 (60字)

(2) 答え 秒

求め方

--

[問5] (1) 方法 (60字)

(2) 方法 (60字)

(3) 重い方

--

理由 (120字)

[問6] (1) 答え オレンジ色 mL、緑色 mL

(2) 答え オレンジ色 mL、緑色 mL、むらさき色 mL

求め方

(3) 答え 赤色 mL、黄色 mL、青色 mL

求め方

