

大問	中間	連番	観点	やや満足及び概ね満足できる解答状況	配点	十分満足できる解答状況	配点
1 20 点	(1)	①	処理			2052	5
	(2)	②	処理			29	5
	(3)	③	処理			74あまり3	5
	(4)	④	処理			1.9	5
1 5 点	(1)	⑤	処理			94600000000000	5
	(2)	⑥	知識			1兆を9こ 1億を4600こ	5
	(3)	⑦	考え			9876543120	5
3 5 点		⑧	知識			ア	5
1 5 点	(1)	⑨	知識			○3.8を正しく示している。	5
	(2)	⑩	知識	○3と4の間や4より小さい, 3より大きい等具体的な数の記載がないものは1点とする。(正解の場合) ----- ○3.8について正しい考えを1つ書いている。 例) ・0.1を38こ集めた数 ・1を3個と0.1を8個あわせた数 ・4より0.2小さい数	1 3	○3.8について正しい考えを2つ書いている。 例) ・0.1を38こ集めた数 ・1を3個と0.1を8個あわせた数 ・4より0.2小さい数	5
	(3)	⑪	関心	○身の回りのかさ, 長さ, 重さについて数値と単位を正しく1つ書いている。 例) ・くつのサイズが21.5 cmです。 ・体重が25.5 kgです。 ・ペットボトルのジュースが1.5ℓです。 ・ぼくの身長は139.5 cmです。 (実際とあまりに離れた数値を書いているものは, 不可)	3	○身の回りのかさ, 長さ, 重さについて数値と単位を正しく2つ書いている。 ※同じようなものだけを書いているものについては, 1つとみなす。 例) ・ぼくの体重は○ kgです。 ・～君の体重は○ kgです。 ・～さんの体重は○ kgです。 これは, 1つとみなす。	5
1 0 点	(1)	⑫	処理	○式を正しく書いている。 ----- ○答えを正しく書いている。	3	○式と答えを正しく書いている。 式 (1 kg 200 g = 1200 g) 1200 - 300 = 900 答え 900 g	5
	(2)	⑬	考え	○正しい組み合わせを1つ書いている。	3	○正しい組み合わせを2つ書いている。 例) ・ホッチキスを3つ ・ホッチキス1つ, はさみ1つのり1つ	5

大問	中間	連番	観点	やや満足及び概ね満足できる解答状況	配点	十分満足できる解答状況	配点
6	(1)	14	関心	<div>○道具のみを書いている。 ひも，巻尺等</div> <div>○具体性にやや欠けるが，ひも等を使って円をかく方法を説明している。 例) ひもの先に棒を結んで地面に線をかいていく。</div>	<div>1</div> <div>3</div>	<div>○コンパスのように，針になるものとひも等を使って円をかく方法を説明している。 例) 棒にひもを結んで，中心(ア)を押さえます。もう一方のひもの先に棒を結んで，それを持ってぴんと張って地面に線をかいていきます。</div>	5
	(2)	15	処理	○コンパスで水道から鉄棒までの長さを半径とした円をかいている。 はみ出しているも可。 塗りつぶしが正しくなくても可。	3	<div>○じょうろで水をまくところをコンパスを使って正しくかいている。 (コンパスの線は，はみ出しているも可)</div> <div></div>	5
7		16	考え	<div>○正三角形のみ正解</div> <div>○15 cmのみ正解</div>	<div>2</div> <div>3</div>	<div>正三角形</div> <div>15 cm</div>	5
8	(1)	17	知識	○正解が1つで2点，誤答1つで-2点。	<div>2</div> <div>4</div>	ア ウ オ	5
	(2)	18	考え	<div>○1つだけかいている。</div> <div>※例1(例2)のパターンを2つかいても1つとみなす。</div> <div><div><div>例1</div></div><div><div>例2</div></div></div>	<div>3</div>	<div>○条件に合う二等辺三角形をかいている。</div> <div>※例1と例2の両方のパターンをかいている。</div>	5
9	(1)	19	処理	<div>○1日分を正しくかいている。</div> <div>○2日分を正しくかいている。</div>	<div>1</div> <div>3</div>	<div>○ツルレイシのくきの長さの変化を23日，24日，25日ともに正しくかいている。 (グラフの続きを正確にかいている。)</div>	5
	(2)	20	考え	<div>○正しい答えを書いている。</div> <div>○ちがうと考えたわけを正しく書いている。</div>	<div>2</div> <div>3</div>	<div>○24日から25日の間が一番伸びているわけではないことに触れていれば可。</div> <div>例) グラフ㊤は，21日から25日までの間に24 cmのびていて，23日から，24日，25日までの2日は同じ長さのびています。しかし，24日から25日の間が一番のびているわけではないから。</div> <div>※ただしさんの話を根拠としている。 答え イ (答えともに正解)</div>	5