

令和8年度学力検査採点表

出題数【33問】 50点満点

※原則、解答欄に解答されたものを採点する。小数点の点は、(, ,) いずれも可

※採点にあたっては、最新の「埼玉県立高等学校入学選考学力検査採点に関する原則」に準じる

問題番号	正答	採点の基準	配点	内容	出題	領域	
①	(1)	738		2	3桁+2桁のたし算（繰り上がりあり）	2年	A
	(2)	356		2	3桁-3桁のひき算（繰り下がりあり）	3年	A
	(3)	1673		2	3桁×1桁のかけ算（繰り上がりあり）	3年	A
	(4)	1.7		2	小数のひき算（繰り下がりあり）	3年	A
	(5)	63		2	3桁÷1桁のわり算（あまりなし）	4年	A
	(6)	0		2	計算の順序(四則の混じった計算)	4年	A
	(7)	$3\frac{1}{7}$	$\frac{22}{7}$ も正答。 $2\frac{8}{7}$ は、不可。	2	分数のたし算（分数）	4年	A
②	(1)	mL	「ml」、筆記体の「mℓ」も可。	2	量の単位と測定（かさ）	3年	C
	(2)	°C		2	量の単位と測定（温度）	4年	C
	(3)	m ²	筆記体の「m ² 」も可。	2	量の単位と測定（面積）	2年	C
③	(1)	31409		2	数のしくみ	2年	A
	(2)	8000	カンマ（,）の有無は問わない。	2	概数の表し方	4年	A
	(3)	450		2	重さ（計り）	2年	C
	(4)	9月1日月曜日		2	カレンダー	☆☆☆	C
	(5)	50		2	植木算	4年	C
④	(1)	4		2	整理のしかた	3年	D
	(2)	3		2	整理のしかた	3年	D
⑤	(1)	2630	カンマ（,）の有無は問わない。	1	金種の理解・四則の混じった計算	3年・☆☆☆	A
	(2)	890	カンマ（,）の有無は問わない。	1	計算の順序(四則の混じった計算)	4年	A
	(3)	2210	カンマ（,）の有無は問わない。	1	計算と法則	3年	A
⑥	(1)	13時30分	1時30分は不可。午後1時30分は可。	1	時間の計算	3年	C
	(2)	12時10分		1	時間の計算	3年	C
	(3)	1時間50分		1	時間の計算	3年	C
⑦	(1)	直角三角形		1	図形（三角形の性質）	4年	B
	(2)	(ア) (ウ) (エ) (オ)	完答のみ正解。順不問。（ ）の有無は問わない。	1	図形（四角形の性質）	4年	B
	(3)	12		1	図形（面積）	4年	B
⑧	(1)	120		1	表とグラフ	4年	D
	(2)	3		1	表とグラフ	4年	D
	(3)	(a)	（ ）の有無は問わない。	1	表とグラフ	4年	D
⑨	(1)	14		1	折れ線グラフの読み方	4年	D
	(2)	1		1	折れ線グラフの読み方	4年	D
	(3)	A		1	折れ線グラフの読み方	4年	D
	(4)	5		1	折れ線グラフの読み方	4年	D
計	問題数	33		点数	50		