

平成25年度 昭和中学校入試 算数 正答率

A日程 2月1日			
問題	分野	内容	正答率 %
1	計算	① 整数四則	89.8
		② 分数小数四則	81.0
		③ 逆算	79.6
	1行	④ 直方体	72.1
		⑤ 食塩水	47.6
		⑥ 分数の性質	45.6
		⑦ 割合	24.5
		⑧ 速さ・時間	29.9
2	データ分析	① 割合	49.7
		② 割合比較	19.7
		③ 個数比較	34.0
3	割合	① 全体数	70.1
		② 個別数	44.9
4	平面図形	角度	36.1
5	立体図形	① 体積	62.6
		② 表面積	19.0
6	規則性	① 周の長さ	63.3
		② 面積	42.9
		③ 規則性	18.4

B日程 2月2日			
問題	分野	内容	正答率 %
1	計算	① 分数小数四則	89.8
		② 小数四則	79.0
		③ 逆算	66.3
	1行	④ 利益と原価	69.3
		⑤ 場合の数	41.0
		⑥ 連比	75.6
		⑦ 縮尺と速さ	42.9
		⑧ 分数の性質	49.3
2	① 仕事算		24.9
3	速さ・時間	② 速さ	43.9
		③ 速さ	21.0
4	平面図形	① 面積	82.9
		② 面積	14.1
5	平面図形	辺の長さ	42.4
6	立体図形	① 水の深さ	76.1
		② 水の深さ	17.6
7	規則性	① 規則の把握	85.9
		② 倍数の利用	18.0
		③ 規則の利用	35.1

C日程 2月3日			
問題	分野	内容	正答率 %
1	計算	① 整数四則	91.3
		② 分数四則	79.2
		③ 逆算	84.6
	1行	④ 最大公約数	32.9
		⑤ 割合	44.3
		⑥ 速さと時間	61.1
		⑦ 割合	8.7
		⑧ 利益と原価	8.7
2	演算記号	① 約数	45.6
		② 倍数	48.3
		③ 公約数	14.1
3	平面図形	高さ	22.8
4	場合の数	方法	36.9
5	平面図形	動点の軌跡	9.4
6	平面図形	面積の割合	43.0
7	平均	① 平均点	51.0
		② 点数	30.2
8	立体図形	① 表面積	11.4
		② 体積	2.7