

令和7年度 算数（第1回）解答用紙

* 印の欄には記入しないで下さい。

1	(1) $1\frac{1}{26}$	(2) 260 円
	(3) 26 時間 15 分	(4) 秒速 33 m
	(5) 2025	(6) 17
	(7) 161	(8) 138.08 cm^3

*

2	(1) 太郎 : 次郎 = 13 : 10	(2) AB : BC = 7 : 6
	(3) AG : FE = 20 : 13	(4) 太郎 : 次郎 = 7 : 4

*

3	(1) AR : RC = 5 : 2	(2) PR : RQ = 4 : 3
	(3) 四角形 ABPR : 四角形 ARQD = 17 : 18	
	(4) AS : SD = 17 : 8	

*

4	(1) 6 枚	(2) 120 枚
	(3) 9 枚	(4) 204 枚

*

大問1 (8) の答えは1218.08ではないかとのこと指摘がありました、
「四角すい」を「四角柱」と取り違えると、1218.08となります。
本問は「四角すい」ですので、当塾解答の138.08が正答となります。

*

座 席 番 号	入 試 番 号	氏 名