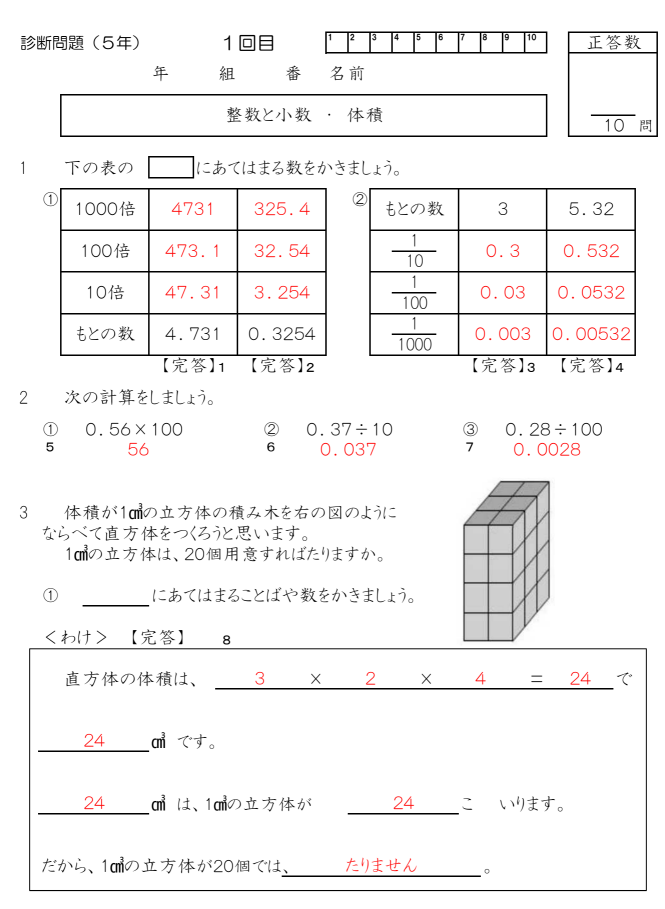
診断	問題(5年)	1		1 2	3 4 5 6	7 8 9 10	正答数
		年 組	番	名前			
	整数と小数・体積						10 問
	下の表の にあてはまる数をかきましょう。						
1	1000倍			2	もとの数	3	5.32
	100倍				10		
	10倍				100		
	もとの数	4.731	0.3254		1000		
	L	【完答】1	【完答】2			【完答】3	【完答】4
2	次の計算を	としましょう。					
① 5	0.56×	(100	② O. 6	37÷	10	③ 0.28 7	3 ÷ 100
3 な	体積が1cmの立方体の積み木を右の図のようにならべて直方体をつくろうと思います。 1cmの立方体は、20個用意すればたりますか。						
1							J
_ <	わけ〉	完答】	8				
	直方体の位	本積は、	X		×	=	
am です。							
_	cm は、1cmの立方体がこ いりまっ						;
だから、1 ㎡ の立方体が20個では <u>、</u> 。							
② 積み木を6だんまで積み上げたときの直方体の体積を求めましょう。							

答<u>之______</u> 10



積み木を6だんまで積み上げたときの直方体の体積を求めましょう。 2

> 式 $3 \times 2 \times 6$

答え 36**㎡**