

令和2年度 小学校
第4学年
算 数 標準解答

		名前	
組	番		

A問題

1	(1)	6 2			
	(2)	9			
	(3)	0 . 7	<	$\frac{8}{10}$	
	(4)	1 0 0 0		こ	
	(5)	1 0 7 3 2 2 8			
	(6)	5 9 4			
	(7)	ア	一	イ	7 1 4

完全
解答

2	(1)				
	(2)	2 こ			
	(3)	イ			

3	(1)	1 7	cm		
	(2)	4	L		
	(3)	午後 1 時 45 分			

完全
解答

4	(1)	2	こ分		
	(2)	800	g		

5	(1)	10	m		
	(2)	式 (例) $\boxed{\quad} \times 8 = 32$			

6	(1)	6 0		点
	(2)	(例) (点)	まとあての点数	
	(3)		エ	

B問題

1	(1)	1 2	cm	
	(2)		ウ	

2	(1)	8 時 30 分		
	(2)	白	だん	

	えらんだテント	$\boxed{\quad}$	だん	テント
	わけ			

(例)

1年生から5年生までは,
 $100\text{m} \times 5 = 500\text{m}$
1年生から6年生までは,
 $500\text{m} + 200\text{m} = 700\text{m}$

(3) 運動場を3しゅうして本部テントにもどると,
 $200\text{m} \times 3 = 600\text{m}$ なので、残りの 100m を走ると、だんテント前がゴールになるからです。

完全
解答

完全
解答