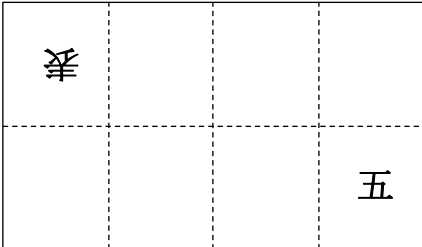


解答例

適性検査Ⅰ

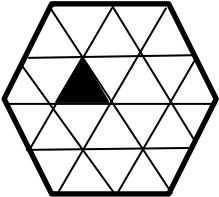
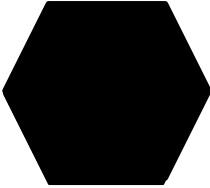
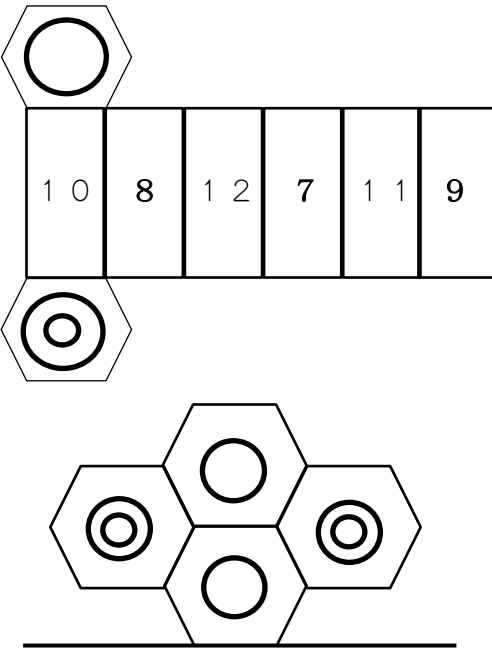
1	問題 1	本を読み通すだけでなく、積極的に調べたり、ちがう本を読んだりする ようになる。	10点
	問題 2	本の内容が二十年後にも通用するという見通しをもって書くようにする という態度。	20点
	問題 3	(省略)	70点

適性検査Ⅱ

1	問題 1	[しおりにする前の状態] 		8点
	問題 2	[約束 2] で表現したときの漢字と数字の合計の個数	[答え] 44 個	16点
		漢字と数字の合計の個数が少ない約束	[答え] 約束 1	
[理由] このも様では、文字と数字でも様を表現するとき、列よりも行で表現したほうが、同じ色がより多く連続するため。				

3	問題 1	〔比べたい紙〕 プリント用の紙		6 点
		〔基準にするもの〕 紙の面積		
		〔和紙は水を何倍吸 ^す うか〕 2. 3 倍		
	問題 2	〔選んだ紙〕 新聞紙		1 2 点
		〔せんいの向き〕 B 方向		
		〔理由〕 実験 2 の結果ではどちらの方向にも曲がっていないのでせんいの向きは判断できないが、実験 3 の結果より短ざく B の方のたれ下がり方が小さいから、せんいの向きは B 方向だと考えられる。		
問題 3	(1)	A		1 2 点
	(2)	4 回めのおもりの数が 3 回めより少ないので、なるべく紙がはがれにくくなるのりを作るために加える水の重さが、3 回めの 70g と 4 回めの 100g の間にあると予想できるから。		

適性検査Ⅲ

1	問題 1	1 0 3 g							1 0 点		
	問題 2	エ	ア	イ	ウ	オ			1 5 点		
	問題 3	作業をした結果の数字の並び方								2 5 点	
		1 2	3 0	1 8	4 2	3 6	6	4 8	2 4		
		6	2 4	1 2	3 0	1 8	3 6	4 8	4 2		
		1 2	1 8	6	2 4	3 0	3 6	4 8	4 2		
		6	1 2	1 8	2 4	3 0	3 6	4 8	4 2		
6	1 2	1 8	2 4	3 0	3 6	4 2	4 8				
問題 1	正三角形					正六角形			1 0 点		
問題 2	正三角柱	2		4		3		1 5 点			
正四角柱	2	3	8	4							
2	問題 3								2 5 点		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>左から見た側面の数字</th> <th>右から見た側面の数字</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 2</td> <td>1 0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>1 2</td> <td>1 0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	左から見た側面の数字	右から見た側面の数字	1 2	1 0	7	9		1 2	1 0
左から見た側面の数字	右から見た側面の数字										
1 2	1 0										
7	9										
1 2	1 0										
5	1										

