

令和 4 年度滋賀県立虎姫高等学校特色選抜

総合問題Ⅱ

解答用紙【1 枚目】

受検番号

※印の欄には何も記入しないこと

1

※

1	1 年生	人	2 年生	人
2				
3	$\angle HIA =$ °			

2

※

1			
2		3	

3

※

1	
2	【証明】
3	

※

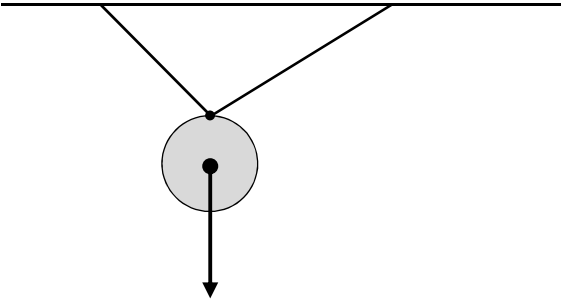
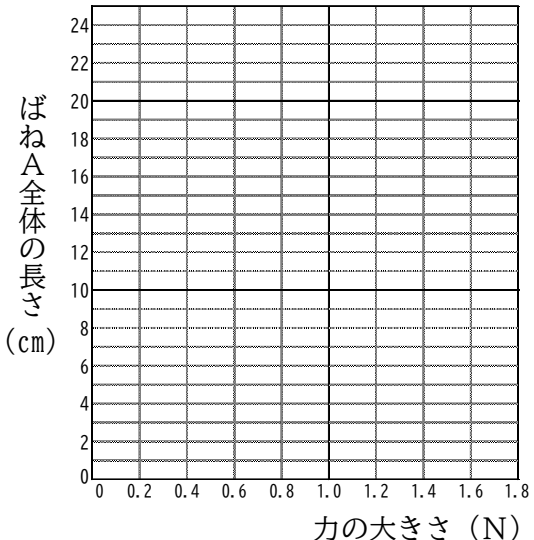
総合問題Ⅱ

解答用紙【2枚目】

受検番号

4

※

1		
	(1)	cm
	(2)	cm
	(3)	

5

※

1		2	A	B
3				

※

総合問題Ⅱ

解答用紙【3 枚目】

受検番号

6

※

1	(1)	
	(2)	
	(3)	> >
2	(1)	
	(2)	(電流の向き)
		(理由)
	(3)	

7

※

1	
2	
3	
4	

※