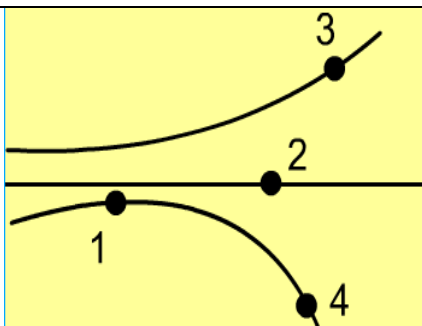
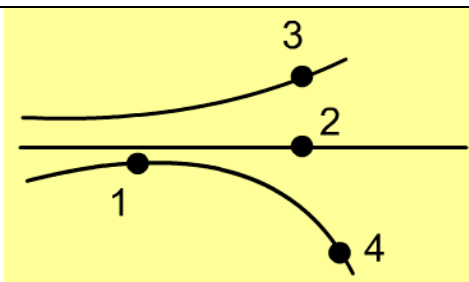
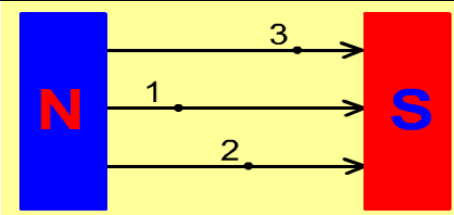
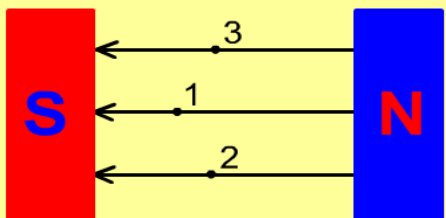
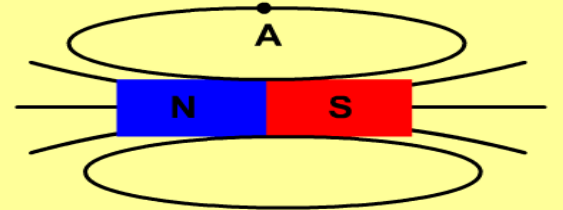


Еремеев В.Г. www.schooltests.ru	№1	Выберите верное (-ые) утверждение (-я) А: магнитные линии замкнуты Б: магнитные линии располагаются гуще в тех областях, где магнитное поле сильнее В: направление силовых линий совпадает с направлением северного полюса магнитной стрелки, помещенной в изучаемую точку
	a	a. Только А
	b	b. Только Б
	c	c. Только В
	d	d. А, Б и В
№2	На рисунке представлены магнитные линии поля. В какой точке этого поля на магнитную стрелку будет действовать максимальная сила?	
a	a. 1	
b	b. 2	
c	c. 3	
d	d. 4	
№3	На рисунке представлены магнитные линии поля. В какой точке этого поля на магнитную стрелку будет действовать минимальная сила?	
a	a. 1	
b	b. 2	
c	c. 3	
d	d. 4	
№4	Как выглядят магнитные линии однородного магнитного поля?	
a	a. Магнитные линии параллельны друг другу, расположены с одинаковой частотой	
b	b. Магнитные линии параллельны друг другу, расположены на разных расстояниях друг от друга	
c	c. Магнитные линии искривлены, их густота меняется от точки к точке	
d	d. Магнитные линии разомкнуты	
№5	В разные точки однородного магнитного поля, созданного полюсами постоянного магнита, помещают магнитную стрелку. В какой точке на стрелку будет действовать максимальная сила?	
a	a. 1	
b	b. 2	
c	c. 3	
d	d. Сила везде одинакова	
Еремеев В.Г. www.schooltests.ru		

<p>№6</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>В разные точки однородного магнитного поля, созданного полюсами постоянного магнита, помещают магнитную стрелку. В какой точке на стрелку будет действовать одинаковая сила?</p> <p>a. 1 и 2</p> <p>b. 2 и 3</p> <p>c. 1 и 3</p> <p>d. 1,2 и 3</p>	
<p>№7</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое условное обозначение имеет магнитная линия поля, перпендикулярная плоскости чертежа и направленная на нас?</p> <p>A ⊥</p> <p>B ⊙</p> <p>C ⊗</p> <p>D →</p>	
<p>№8</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое условное обозначение имеет магнитная линия поля, перпендикулярная плоскости чертежа и направленная от нас?</p> <p>A ⊥</p> <p>B ⊙</p> <p>C ⊗</p> <p>D →</p>	
<p>№9</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое направление имеет магнитная линия, проходящая через точку А?</p> <p>a. Влево</p> <p>b. Вправо</p> <p>c. На нас</p> <p>d. От нас</p>	
<p>№10</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое направление имеет магнитная линия, проходящая через точку А?</p> <p>a. Влево</p> <p>b. Вправо</p> <p>c. На нас</p> <p>d. От нас</p>	