

10. Длина отрезка  $AC$  меньше длины отрезка  $FN$ . Длина отрезка  $BK$  меньше длины отрезка  $AC$ . А длина отрезка  $HS$  не меньше длины отрезка  $BK$ . Выберите верное утверждение и запишите его номер.

1) Наименьшим из данных отрезков является отрезок  $AC$ .

2) Длина отрезка  $BK$  меньше длины отрезка  $FN$ .

3) Отрезки  $HS$  и  $BK$  равны.