

.....  
Név, osztály

**9. évfolyam**  
**Fizika gyakorló**

1. Ismertesd a fizikai mennyiség fogalmát, jellemzőit! (4p)
  
2. Sorold fel az SI alapmennyiségeit és jellemzőit! (7p)
  
3. Mit jelent az, hogy, a mozgás viszonylagos? (Példát is!) (4p)
  
4. 24dm=.....m=.....Km  
 120mm=.....cm=.....m  
 2,5h=.....min=.....s  
 20min=.....h=.....s  
 16cm<sup>2</sup>=.....dm<sup>2</sup>=.....m<sup>2</sup>  
 180cm<sup>3</sup>=.....m<sup>3</sup>=.....l  
 92km/h=.....m/s=.....cm/s  
 4,5m/s=.....km/h=.....cm/min (16p)

5. Összegezd a két vektort! (4p)  $r_2$

