**Testi  x-1  
  
1.       Çka është trajektorja ?   
  
2.       Çka është origjina e lëvizjes ?  
  
3.       Çka është rruga ?  
  
4.       Çka janë madhësitë skalare ?  
  
5.       Çka janë madhësitë vektoriale ?  
  
6.       Çka është shpejtësia mesatare ?  
  
7.  Çka është lëvizja e njëtrajtëshme drejtëvizore ?  
  
8.  Çka është nxitimi ?  
  
9.  Çka është lëvizja njëtrajtësisht e ndryshuar ?  
  
10. Paraqit grafikun e vartësisë së rrugës  S  të lëvizjes  së njëtrajtëshme drejtëvizore nga koha t sipas të dhënave në tabelë.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| t(s) | 0 | 1 | 2 | 3 |
| S(m) | 0 | 3 | 6 | 9 |

**11.   Paraqit grafikun e vartësisë së shpejtësisë të lëvizjes  së njëtrajtëshme drejtëvizore nga koha t sipas të dhënave në tabelë.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| t(s) | 0 | 1 | 2 | 3 |
| S(m/s) | 1 | 2 | 3 | 4 |

**12.  Çka është frekuenca ?  
  
13.  Çka është perioda ?  
  
14.   Çka është lëvizja e njëtrajtëshme rrethore ?**

**15. Çka është masa ?**

**16. Çka është inercia ?**

**17. Çka është forca ?**

**18. Çka është sasia e lëvizjes ?**

**19. Çka është forca e rëndesës ?**

**20. Çka është densiteti ?**

**21. Çka është pasha specifike ?**

**22. Çka është puna mekanike ?**

**23. Çka është fuqia ?**

**24. Çka është energjia potenciale ?**

**25. Çka është energjia kinetike ?**