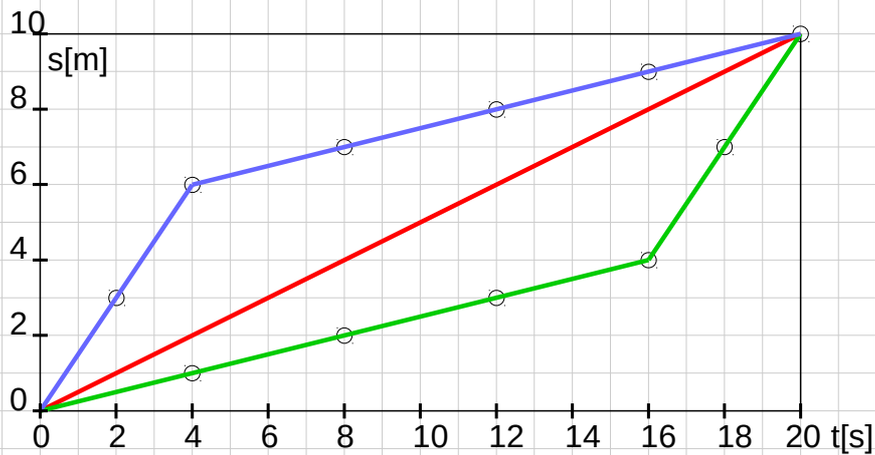


Confronto di moti



Quali sono le coordinate dei punti-vertice del rettangolo cartesiano ?

Quale moto impiega piu' tempo ?

Quale moto percorre piu' spazio ?

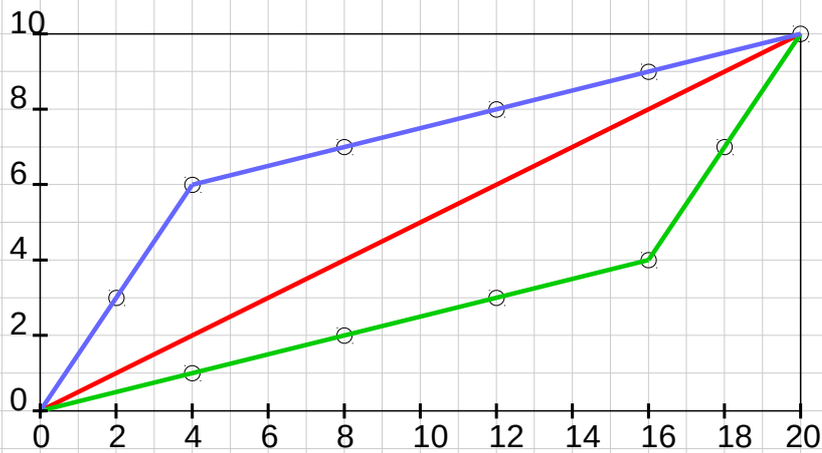
Conclu: partenza e arrivo contemporanei sullo stesso percorso.

Quale moto e' uniforme ?

Qual e' la definizione di moto uniforme?

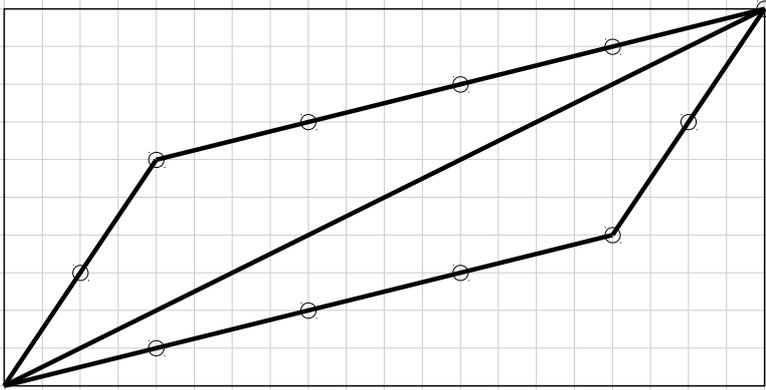
Segue studio preparatorio

dida:



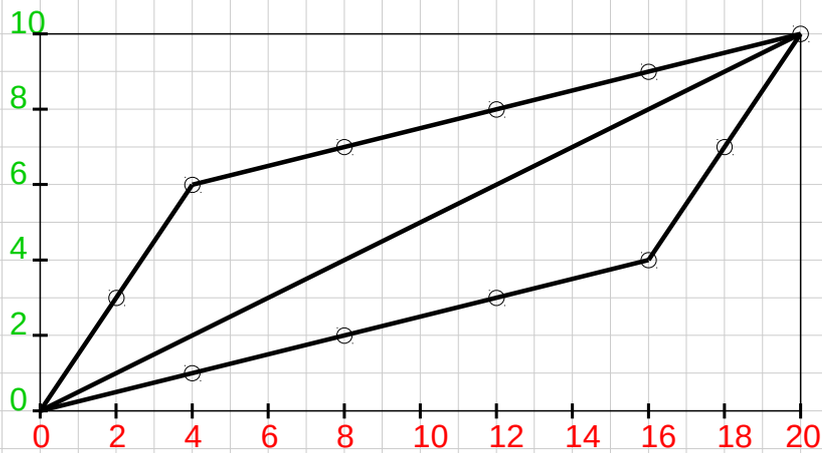
dida:

Unita' di misura originale: quadretto; una buona parte degli studenti pensava invece in UM cm, e quindi non ci capivamo.
cmt: il cambiamento del quadro di riferimento e' sempre difficoltoso, l'attenzione agli elementi di contorno scarsa, gli studenti lavorano spesso sui presupposti.



Quali sono le coordinate dei punti-vertice del rettangolo cartesiano ?

Unita' di misura originale: quadretto; una buona parte degli studenti pensava invece in UM cm, e quindi non ci capivamo. cmt: il cambiamento del quadro di riferimento e' sempre difficoltoso, l'attenzione agli elementi di contorno scarsa, gli studenti lavorano spesso sui presupposti.



Quali sono le coordinate dei punti-vertice del rettangolo cartesiano ?

Unita' di misura originale: quadretto; una buona parte degli studenti pensava invece in UM cm, e quindi non ci capivamo. cmt: il cambiamento del quadro di riferimento e' sempre difficoltoso, l'attenzione agli elementi di contorno scarsa, gli studenti lavorano spesso sui presupposti.