

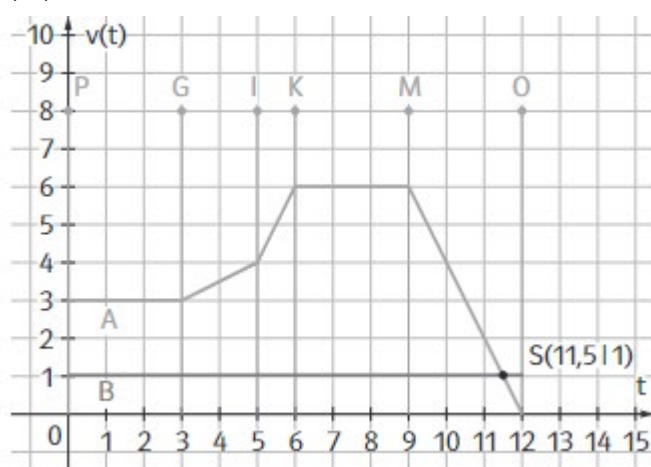
578)

a) 1) Die fehlenden Werte kann man in der Abbildung ablesen ($v(1) = 3$, $v(11) = 2$, $v(0) = 3$) und in die Tabelle eintragen.

t	v(t)
1	3
11	2
0	3

b) 1) Die Geschwindigkeit von Andreas ist nach 12 Sekunden null.

c) 1)



d)1)

Die Aussage A ist falsch. Die Geschwindigkeit von Andreas in diesem Intervall ändert sich nicht.

Die Aussage B ist zutreffend. Es handelt sich hier um eine eindeutige Zuordnung.

Die Aussage C ist nicht zutreffend. Dies ist aus der Abbildung nicht ablesbar.

Die Aussage D ist nicht zutreffend. Dies ist aus der Abbildung nicht ablesbar.

Die Aussage E ist zutreffend. Zu Beginn ist Andreas Geschwindigkeit 3 m/s.

Zutreffende Aussagen: B, E

