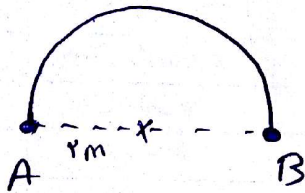


کاربرد فهم

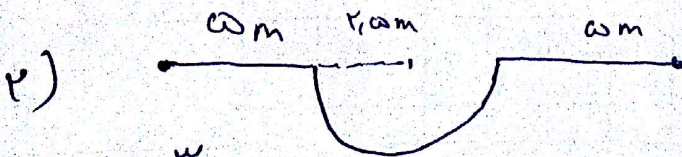
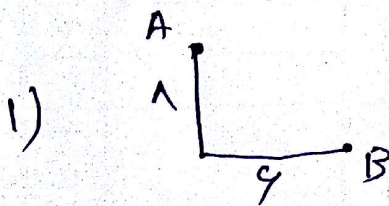
۱- متحرکی با سرعت $100 \frac{m}{s}$ در حال حرکت است، پس از 4 ثانیه چند متر دور جابجایی یافته است؟

۲- در شکل زیر سرعت و تندی متوسط را بیابید.
 $\Delta t = 1.5$



۳- اگر متحرکی در مدت زمان 2 ساعت 100 کیلومتر و 10 کیلومتر جابجایی کند، چقدر متوسط آن را بیابید.
... 200 متر را طی کند تندی متوسط آن را بیابید.

۴- در شکل زیر سرعت و تندی متوسط را محاسبه کنید.
 $\Delta t = 2.5$



$\Delta t = 2.5$
 $\Delta t = 1.5$