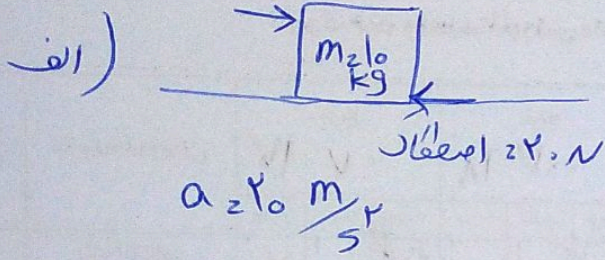
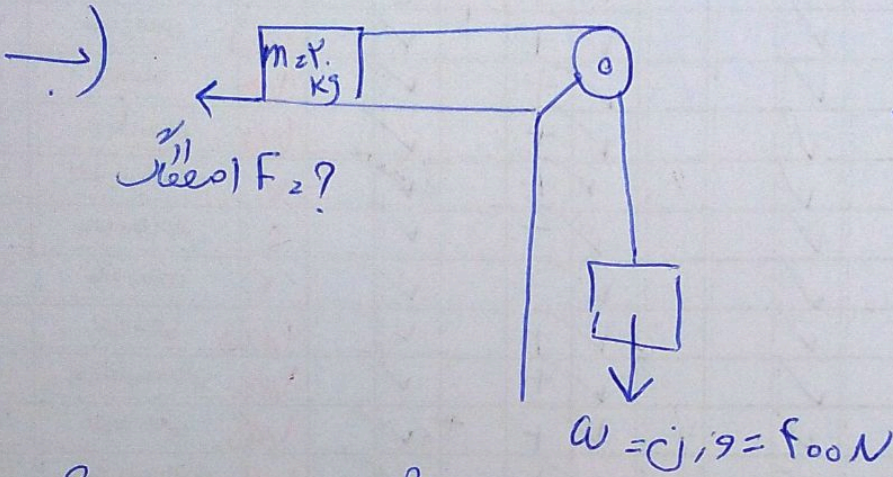


۱- > هر یک از شکل های زیر موارد خواسته شده را بنویس

$F = ?$



سرعت حرکت متفاوت است.



۲- جسمی به واسطه نیروی  $F$  با سرعت  $15 \text{ kg}$  دارای تساب  $2 \frac{N}{kg}$  می شود  
 اگر نیرو را  $15 \text{ N}$  افزایش دهیم تساب چند می شود

۳- اگر سرعت متحرک  $15 \frac{m}{s}$  باشد در مدت  $2$  ثانیه سرعت به  $50 \frac{m}{s}$  برسد تحت چه نیروی تساب رفته است (جسم  $2000 \text{ kg}$ )