

Animació sobre el moviment

1. Si l'acceleració és nul·la, la força que actua sobre el cotxe és
constant
nul·la
no es pot saber

2. Si l'acceleració és +15, el cotxe
s'aturarà
no s'aturarà mai
no es pot saber

3. Si l'acceleració és -15, el cotxe
s'aturarà
no s'aturarà mai
no es pot saber

4. Si l'acceleració és +20, la força que actua sobre el cotxe al llarg de tota la l'animació és
constant
variable
cap de les dues

5. Si l'acceleració és -20, la força que actua sobre el cotxe al llarg de tota la l'animació és
constant
variable
cap de les dues

6. Si l'acceleració és -40, el cotxe
s'aturarà
no s'aturarà mai
no es pot saber