

(Adaptado - Prova Brasil 2011) Cíntia conduzia um carrinho de brinquedo por controle remoto em linha reta. Ela anotou em uma tabela os metros que o carrinho andava cada vez que ela acionava o controle. Escreveu valores positivos para as idas e negativos para as vindas.

Ve	Metro
1 ^a	+17
2 ^a	-8
3 ^a	+13
4 ^a	+4
5 ^a	-22
6 ^a	+7

Você consegue responder qual é a distância entre Cíntia e o carrinho após a sexta vez que ela acionou? Se sim, qual seria? Se não, por quê?

(Adaptado - Prova Brasil 2011) Cíntia conduzia um carrinho de brinquedo por controle remoto em linha reta. Ela anotou em uma tabela os metros que o carrinho andava cada vez que ela acionava o controle. Escreveu valores positivos para as idas e negativos para as vindas.

Ve	Metro
1 ^a	+17
2 ^a	-8
3 ^a	+13
4 ^a	+4
5 ^a	-22
6 ^a	+7

Você consegue responder qual é a distância entre Cíntia e o carrinho após a sexta vez que ela acionou? Se sim, qual seria? Se não, por quê?

(Adaptado - Prova Brasil 2011) Cíntia conduzia um carrinho de brinquedo por controle remoto em linha reta. Ela anotou em uma tabela os metros que o carrinho andava cada vez que ela acionava o controle. Escreveu valores positivos para as idas e negativos para as vindas.

Ve	Metro
1 ^a	+17
2 ^a	-8
3 ^a	+13
4 ^a	+4
5 ^a	-22
6 ^a	+7

Você consegue responder qual é a distância entre Cíntia e o carrinho após a sexta vez que ela acionou? Se sim, qual seria? Se não, por quê?
