

Data	Città	Scuola	Classe	Nome Allievo 1 (relatore)	Nome Allievo 2

Leggete (in coppia) il seguente testo:

E' il 22 novembre, e l'autunno si fa sentire. Comincia a fare freddo, i viali alberati sono pieni di foglie secche e alle 17 è già buio... Nicole abita in periferia e per raggiungere la sua scuola utilizza l'autobus, che ferma proprio sotto casa. Fa in tutto nove fermate. Le fermate sono posizionate in modo da essere equidistanti tra di loro. A volte fa una tappa alla terza fermata per passare dal panettiere Sisto e comprare una focaccia per merenda. Da Sisto le focacce costano 2 euro e sono proprio buone. Altre volte percorre a piedi le prime le tre fermate che la separano da Sisto e poi prende l'autobus per andare a scuola. - A piedi dal panettiere? - dice suo fratello Tommaso. - Sono 900 metri, che ci vuole? Ci metto 15 minuti... -. - In autobus impieghi un quinto del tempo! -. - E allora? E' bello passeggiare! Anzi ieri Milena mi ha detto che dopodomani andrà a scuola a piedi... Quasi quasi vado con lei... -. - Ok, ma al ritorno prendi l'autobus...-

[testo adattato da Base Cinque - <http://utenti.quipo.it/base5/idxcollez.htm>]

Adesso rispondete (in coppia) alle seguenti domande:

1. Quale distanza c'è tra la casa di Nicole e la scuola?
2. Quanto impiega Nicole ad arrivare a scuola in autobus?
3. Quanto impiega ad arrivare a piedi?
4. In quale giorno Nicole andrà a scuola a piedi?
5. Perché Tommaso dice a Nicole di prendere l'autobus?

