

算数オンライン塾 2月7日の問題 —速さの問題—

太郎君と次郎君は学校の帰りに駅で待ち合わせることにしました。2人の歩く速さは、太郎君は時速5km、次郎君は時速3kmです。二人は同時に学校を出ました、太郎君は一度駅を通り過ぎて、駅から250m先にある自分の家にかばんを置いてからすぐに駅にもどりました。次郎君は太郎君と同じ道を通って駅に向かい、太郎君よりも1分早く駅に着きました。学校から駅までは何mですか。

(式と考え方)