

算数オンライン塾 3月31日の問題 —速さ—

兄と弟が同時に A 地点を出発し、5.8km 先の B 地点に向かいます。兄は時速 4km で休まずに歩きます。弟は、時速 6km で 11 分間走り 7 分間止まって休むことを、くり返します。

(1) 2 人が B 地点に着くのは、A 地点を出発してからそれぞれ何時間何分後ですか。

(2) 兄が弟を最後に追いぬくのは、A 地点から何 km のところですか。

(式と考え方)

| | | | | |
|-----|---|--|---|--|
| (1) | 兄 | | 弟 | |
| (2) | | | | |