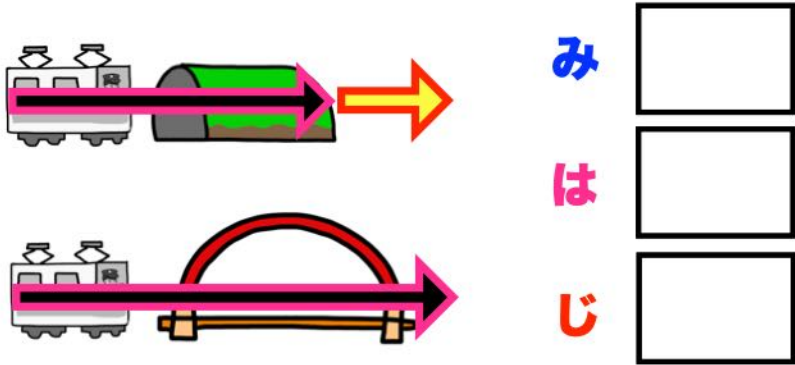


6. もっと速さを計算しよう!

がつ にち

27 つぎ ぶん よ しぎ た こたえ だ
 次の文を読んで、式を立てて答を出そう!

① ^{なが}長さの ^わ分からない ^{でんしゃ}電車が 100mのトンネルを ^{とお}通るのに
 4秒、^{びょう}280mの ^{はし}橋を ^{とお}通るのに 8秒 ^{びょう}かかったよ。
 この ^{でんしゃ}電車の ^{はや}速さは ^{びょうそくなん}秒速何m? また ^{でんしゃ}電車は何 ^{なん}m?



み

は

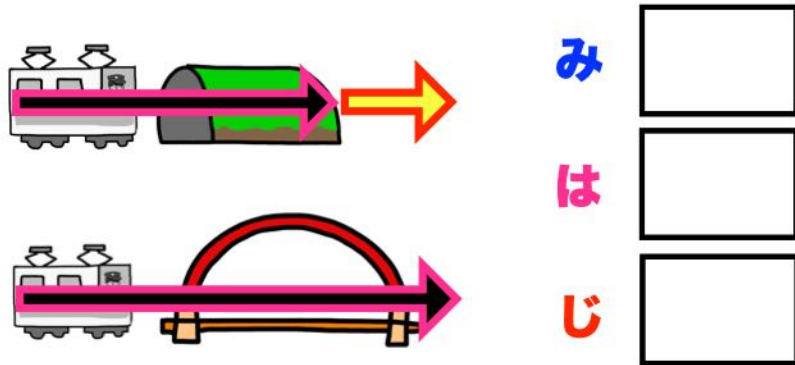
じ

速さ

電車

答え

② ^{なが}長さの ^わ分からない ^{でんしゃ}電車が 125mのトンネルを ^{とお}通るのに
 10秒、^{びょう}245mの ^{はし}橋を ^{とお}通るのに 16秒 ^{びょう}かかったよ。
 この ^{でんしゃ}電車の ^{はや}速さは ^{びょうそくなん}秒速何m? また ^{でんしゃ}電車は何 ^{なん}m?



み

は

じ

速さ

電車

答え