

6. もっと速さを計算しよう！

がつ にち

30 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 <sup>なが</sup>長さの <sup>わ</sup>分からない <sup>でんしゃ</sup>電車が 100mのトンネルを <sup>とお</sup>通るのに  
<sup>びょう</sup>4秒、<sup>はし</sup>260mの橋を <sup>とお</sup>通るのに <sup>びょう</sup>8秒かかったよ。  
<sup>でんしゃ</sup>この電車の <sup>はや</sup>速さは <sup>びょうそくなん</sup>秒速何m？ また <sup>でんしゃ</sup>電車は何m？

答え

速さ

電車

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

答え

速さ

電車