

<通過算> ～通過時間の差～

(例題 1) ある列車が 1340m のトンネルを通過するのに 1 分 16 秒、60m の橋を通過するのに 12 秒かかりました。この列車の長さは何m ですか。

(例題 2) ある列車が 300m の橋を通過するのに 28 秒、1800m のトンネルを通過するときに完全に隠れている時間は 1 分 52 秒です。この列車の長さは何m ですか。

<通過算> ～通過時間の差～

(例題 1) ある列車が 1340m のトンネルを通過するのに 1 分 16 秒、60m の橋を通過するのに 12 秒かかりました。この列車の長さは何m ですか。

(例題 2) ある列車が 300m の橋を通過するのに 28 秒、1800m のトンネルを通過するときに完全に隠れている時間は 1 分 52 秒です。この列車の長さは何m ですか。

ポイント 表を使って整理します