

### 確認問題

1

次の各問いに答えなさい。

(1) 時速 48km の速さで 45 分走ると何 m 走れますか。

(2) 120km の道のりを時速 40km で 48 分行くごとに 12 分休みました。全部何時間何分かかりますか。

(3) 2400m 行くのに、最初は分速 30m で、その後分速 50m にして、全部で 50 分かかりました。速さを変えたのは出発してから何分後ですか。

(式と考え方)

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--

2

A 君は朝 8 時に家を出て分速 120m で行くと、始業時刻に 5 分遅刻します。そこで朝 7 時 55 分に家を出て、分速 150m で行ったら、始業時刻の 5 分前に到着しました。次の問いに答えなさい。

(1) 始業時刻は何時何分ですか。

(2) 家から学校まで何mですか。

(式と考え方)

(1)		(2)	
-----	--	-----	--