

◆各問題について、自分で自信があるかないか、マークに○をつけましょう。

😊 自信あり 😊 まあまあ自信あり 😞 少し自信なし 😞 自信なし

6年

＊ 変わり方を調べて(1)

クラス	名	
	組前	

① みさきさんの家から図書館まで900mあります。
 みさきさんは家から図書館に向かって分速65mで、兄さんは図書館から家に向かって分速85mで、同時に出発しました。
 2人は何分後に会いますか。

① 時間が1分、2分、……とたつにつれて、2人あわせた道のりがどのように変わるか、表にかきましよう。

歩いた時間	(分)	0	1	2	3	4		
みさきさんの歩いた道のり	(m)	0	65					
兄さんの歩いた道のり	(m)	0	85					
2人あわせた道のり	(m)	0						900

② 2人は何分後に会いますか。
 (式)

答え ()
 😊 😊 😞 😞

② しんごさんが家を出てから12分後に、姉さんが、わすれものをとどけに、自転車でしんごさんのあとを追いかけてきました。
 しんごさんの速さは分速80m、姉さんの速さは分速200mです。
 姉さんは、何分後にしんごさんに追いつきますか。

① 姉さんが出発するとき、しんごさんは何m先にいますか。
 (式)

答え ()

② 時間が1分、2分、……とたつにつれて、2人の間のきょりがどのように変わるか、表にかきましよう。

姉さんが走った時間	(分)	0	1	2	3	4		
しんごさんの進んだ道のり	(m)							
姉さんの進んだ道のり	(m)	0						
2人の間のきょり	(m)							0

③ 姉さんは、何分後にしんごさんに追いつきますか。
 (式)

答え ()
 😊 😊 😞 😞

.....
(変わり方を調べて(1)) の学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● 感想を自由にかきましよう。(授業の中で、おもしろかったことや気づいたことなど)

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)