

◆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

クラス		名前	
		組前	

- ① 1個 50gの白玉と、1個 30gの赤玉があわせて15個あり、重さの合計は630gです。
白玉と赤玉は、それぞれ何個ありますか。

- ① 白玉の個数を、1個、2個、3個、……と増やしていったとき、全体の重さがどのように変わるか、表にかいて調べましょう。

白玉 (個)	0	1	2	3	4		
赤玉 (個)	15	14					
重さの合計 (g)	450	470					630

- ② 白玉の個数が1個増えると、全体の重さは何g増えますか。 ()

- ③ 白玉と赤玉はそれぞれ何個ありますか。

(式)

白玉() 赤玉()

😊 😊 😞 😞

- ② 1本 130円のジュースと、1本 110円の麦茶をあわせて32本買いました。
ジュースの代金のほうが、麦茶の代金よりも2720円高かったそうです。
ジュースと麦茶を、それぞれ何本買いましたか。

- ① どちらも16本ずつ買ったとして代金の差を求め、それから1本ずつ本数を変えると、代金の差がどのように変わるか、表にかいて調べましょう。

ジュース (本)	16	17	18	19	20		
麦茶 (本)	16						
代金の差 (円)							2720

- ② ジュースが1本増えると、代金の差は何円増えますか。 ()

- ③ ジュースと麦茶を、それぞれ何本買いましたか。

(式)

ジュース() 麦茶()

😊 😊 😞 😞

(変わり方を調べて) 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ょう。(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)