

◆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

見方・考え方を深めよう (2)
 ＊ ぴったりを探せ！

クラス		名前	
		組前	

① 1個 50 g の白玉と、1個 30 g の赤玉があわせて 15 個あり、重さの合計は 630 g です。
 白玉と赤玉は、それぞれ何個ありますか。下の問いに答えましょう。

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。下の問いに答えましょう。

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()

😊 😊 😞 😞

(見方・考え方を深めよう (2) ～ ぴったりを探せ！) 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)