

◆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

6年のまとめ ⑤ 問題の見方・考え方

クラス	名
	組前

① リボンを1.2mと、80円のボタンを1個買うと、全部で170円になりました。

リボンは、1m何円のねだんがっていましたか。

(式)

答え ()

😊 😊 😞 😞

② しょうたさんの家から学校までは400mあります。

家から学校までの $\frac{5}{8}$ のところに病院があり、病院までの $\frac{3}{5}$ のところにゆう便局があります。

家からゆう便局までは何mありますか。

(式)

答え ()

😊 😊 😞 😞

③ 72人の子どもが、A、B2つの宿に分かれてとまります。

Aの宿の人数を、Bの宿の人数の3.5倍にしたときの、それぞれの宿にとまる人数は何人ですか。

(式)

Aの宿 () Bの宿 ()

😊 😊 😞 😞

④ 赤、青、黄、白の4色の絵の具があります。このうち、2色を混ぜ合わせて色をつくります。

絵の具の組み合わせを全部かきましよう。

全部で何とおりできますか。

()

😊 😊 😞 😞

⑤ 大小2種類のコップがあります。

大と小を2個ずつ買うと680円になります。大2個と小4個では、940円になるそうです。

大、小のコップのねだんは、それぞれ何円ですか。

(式)

大 () 小 ()

😊 😊 😞 😞

⑥ あやさんが家を出てから12分後に、お兄さんが自転車であやさんのあとを追いかけてきました。あやさんの速さは分速70m、お兄さんの速さは分速210mです。

お兄さんは、何分後にあやさんに追いつきますか。

下の表のあいているところに数をかき入れて、答えを求めましよう。

お兄さんが追いかけた時間 (分)	0	1	2	3	
あやさんの進んだ道のり (m)	840	910			
お兄さんの進んだ道のり (m)	0	210			
2人の間のきより (m)	840	700			

(式)

答え ()

😊 😊 😞 😞

⑦ 1個60円のおめと1個80円のガムを、あわせて20個買ったなら、1360円になりました。

おめとガムを、それぞれ何個買いましたか。

下の表のあいているところに数をかき入れて、答えを求めましよう。

60円のおめ (個)	20	19		
80円のガム (個)	0			
代金の和 (円)	1200			

(式)

おめ () ガム ()

😊 😊 😞 😞