

◆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

＊場合をあげて調べて

クラス	名	
	組前	

① 80cmのリボンを切って、8cmのリボンを何本かと12cmのリボンを何本かつくります。
余りのないように切り取るには、8cmのリボンを何本、12cmのリボンを何本つくとよいですか。

① 8cmのリボンを1本、2本、……と変えていったとき、12cmのリボンが余りなく何本とれるかを表にかいて調べましょう。

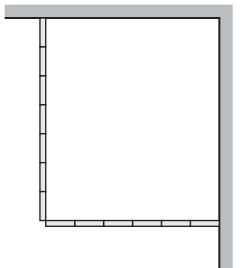
8cmのリボン	本数(本)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	長さ(cm)	8	16							
残りの長さ (cm)		72	64							
12cmのリボン (本)		6	×							

② 8cmのリボンと12cmのリボンは、それぞれ何本つくれますか。全部答えましょう。

・8cmのリボン (1本) ・8cmのリボン () ・8cmのリボン ()
 ・12cmのリボン (6本) ・12cmのリボン () ・12cmのリボン ()

😊 😊 😞 😞

② 体育館の1つのすみに、はば1mの金あみを13枚、Lの字の形に並べて、右の図のような用具置き場をつくれます。



縦、横、それぞれ何枚並べたときに、用具置き場の面積がもっとも広がりますか。

① 縦の金あみの枚数を、1枚、2枚、3枚、……と変えて、表をつくって調べましょう。

縦(m)	1	2	3	4	5	6	7	8			12
横(m)	12										1
面積(m ²)	12										12

② 縦、横、それぞれ何枚並べたときに、用具置き場の面積がもっとも広がりますか。

縦 () 横 ()

😊 😊 😞 😞

(場合をあげて調べて) 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)