

◆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

5年

16. 変わり方

クラス		名前	
		組前	

① 24まいのカードを、けんたくんと弟の2人で分けます。

① けんたくんのまい数を○まい、弟のまい数を△まいとして、○と△の関係を式に表しましょう。

△ =

② ○が1ずつ増えていくと、△はどうなっていくかを表にかきましよう。

○ (まい)	1	2	3	4	5
△ (まい)	23				

③ にあてはまることばをかきましよう。

○が1ずつ増えると、△は1ずつ ます。

😊 😊 😞 😞

② 底辺が6cmの平行四辺形の高さと面積の関係を調べていきます。

① 高さを○cm、面積を△cm²として、○と△の関係を式に表しましょう。

△ =

② ○が1ずつ増えていくと、△はどうなっていくかを表にかきましよう。

○ (cm)	1	2	3	4	5
△ (cm ²)	6				

③ にあてはまることばをかきましよう。

高さが2倍、3倍、……になると、面積が2倍、3倍、…になり、高さ^と面積は します。

😊 😊 😞 😞

③ 150円のケーキを1個と、1個60円のクッキーを何個か買います。

① 買ったクッキーの数を○個、代金を△円として、○と△の関係を式に表しましょう。

△ =

② ○が1ずつ増えていくと、△はどうなっていくかを表にかきましよう。

○ (個)	1	2	3	4	5
△ (円)	210				

③ にあてはまる数をかきましよう。

○が1ずつ増えると、△は ずつ増えます。

😊 😊 😞 😞

④ 次の表は、ノートを1冊とえん筆を何本か買うときの、えん筆の本数○本と全部の代金△円との関係を表したものです。

○ (本)	1	2	3	4	5
△ (円)	180	240	300	360	420

① えん筆が1本増えると、代金はいくらふえていますか。

()

② えん筆は1本いくらですか。

()

③ ノートは1冊いくらですか。

()

😊 😊 😞 😞

(変わり方) 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、^{じゅぎょう}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)