



個別指導塾フォルテ

×



# 算数

## 答え合わせ

### 2年生

だい20せつ

16～19せつのふくしゅう

① たし算のひっ算をれんしゅうしましょう。

(1)

	8	2	3
+		2	6
	8	4	9

(2)

	3	4	1
+		3	3
	3	7	4

(3)

	5	4	6
+		2	5
	5	7	1



② ひき算のひっ算をれんしゅうしましょう。

(1)

	1	7	4
-		2	2
	1	5	2

(2)

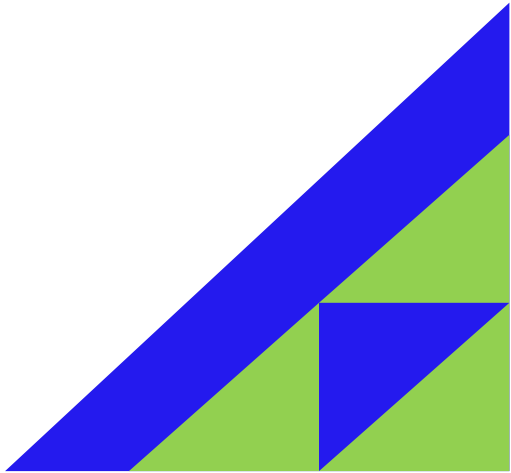
	5	4	8
-		2	4
	5	2	4

(3)

	4	6	5
-		8	2
	3	8	3



① 下のもようの中に三角形はいくつありますか。



答え

6こ

3本の直線で、かこまれた形を三角形というよ!  
3しゅるいの大きさの三角形があるよ!



5

深津 康太  
ふかつ こうた

② 下のもようの中に正方形はいくつありますか。



答え

7こ

4しゅるいの大きさの正方形があるよ!

4つの角がみんな直角で、4つのへんの長さがみんな同じになっている四角形を正方形というよ!



8

高江 麗央  
たかえ れお

① 下の九九の表をかんせいさせましょう。

かけられる数

か  
け  
る  
数

	2	3	4	5
1	2	3	4	5
2	4	6	8	10
3	6	9	12	15
4	8	12	16	20
5	10	15	20	25
6	12	18	24	30
7	14	21	28	35
8	16	24	32	40
9	18	27	36	45

② つぎの問いに答えましょう。



(1) ボールが2こずつ入ったはこが5はこあります。ボールはぜんぶで何こありますか。

しき

$$2 \times 5 = 10$$

答え

10こ

(2) チケットを4まいずつたばにして、9たばできました。チケットはぜんぶで何まいありますか。

しき

$$4 \times 9 = 36$$



答え

36まい

① 下の九九の表をかんせいさせましょう。

かけられる数

か  
け  
る  
数

	1	6	7	8	9
1	1	6	7	8	9
2	2	12	14	16	18
3	3	18	21	24	27
4	4	24	28	32	36
5	5	30	35	40	45
6	6	36	42	48	54
7	7	42	49	56	63
8	8	48	56	64	72
9	9	54	63	72	81

② つぎの問いに答えましょう。

(1) 1チーム5人のせん手でミニゲームをします。4チームできました。せん手はぜんぶで何人いますか。

しき

$$5 \times 4 = 20$$

答え

20人

(2) ふく井せん手はシュートを1ゲームにつき7回止めました。ゲームは7ゲームありました。ふく井せん手はシュートをぜんぶで何回止めましたか。

しき

$$7 \times 7 = 49$$



答え

49回