



## かけ算 2




●じゃんけんゲームと  
0のかけ算



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・勝った手によって点数のちがうじゃんけんをしました。下の表は、ゆみさんのじゃんけんゲームの記ろくです。(うすい字はなぞりましょう)

点数(点)	勝ち			負け	合計
	 パー	 チョキ	 グー		
	5	2	1	0	
回数(回)	3	2	0	5	10
とく点(点)	15	4	①	②	③

① 1点のところのとく点は、何点ですか。

式：  $1 \times \boxed{0} = \boxed{\quad}$

答え： \_\_\_\_\_

② 0点のところのとく点は、何点ですか。

式：  $\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

答え： \_\_\_\_\_

③ ゆみさんのとく点の合計は、何点ですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_





## かけ算 2

●じゃんけんゲームと  
0のかけ算



日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・勝った手によって点数のちがうじゃんけんをしました。下の表は、ゆみさんのじゃんけんゲームの記ろくです。(うすい字はなぞりましょう)

点数(点)	勝ち			負け	合計
	パー	チョキ	グー		
	5	2	1	0	
回数(回)	3	2	0	5	10
とく点(点)	15	4	①	②	③

- ① 1点のところのとく点は、何点ですか。

$$\text{式： } 1 \times 0 = 0$$

答え： 0点

- ② 0点のところのとく点は、何点ですか。

$$\text{式： } 0 \times 5 = 0$$

答え： 0点

- ③ ゆみさんのとく点の合計は、何点ですか。

$$\text{式： } 15 + 4 + 0 + 0 = 19$$

答え： 19点

