

日にち: 月 日

名まえ

・4年3組の、肉と魚の好ききらいを調べましょう。 (うすい字はなぞりましょう。)

○…好き

肉と魚の好ききらい調べ

らい調べ	×…きら	l
------	------	---

肉と魚の好ききらい調べ					
出席番号	肉	魚			
ı	×	0			
2	×	×			
3	0	×			
4	0	0			
5	0	O O X			
6 7	×				
7	0	0			
8	0	×			
9	×	0			
10	\circ	×			
	×	0			
12	0	×			
13	0	\circ			
14	O ×	×			
15	0	×			
16	×	0			
17	0	×			
18	0	×			
19	×	0			
20	0	×			
21	0	0			
22	0	0			
23	×	0			

① 肉と魚の好ききらいのデータを見て、次の表に人数を書きましょう。

肉	魚	人数(人)	正 を書いて数える スペース
0	0	6	T
0	×	8	
×	0		
×	×		

② 次の表のあいているところに、 人数を書きましょう。

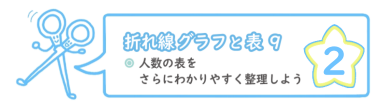
		Í	合計	
		好き	きらい	
肉	好き		8	
$\langle \rangle$	きらい			
合計		()		

③ ⑦、①、⑤は、それぞれどのような人の数を 表していますか。

⑦… 肉も魚も好きな人

♂… 肉がきらいな人の合計

...



日にち: 月 日

名まえ

· 4年3組の、肉と魚の好ききらいを調べましょう。 (うすい字はなぞりましょう。)

○…好き

 \bigcirc

X

 \bigcirc

 \bigcirc

X

0

X

 \bigcirc

 \bigcirc

X

0

 \bigcirc

 \bigcirc

X

10

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

X

 \bigcirc

X

0

X

X

 \bigcirc

X

X

 \bigcirc

X

 \bigcirc

0

肉と魚の好ききらい調べ ×…きらい ① 肉と魚の好ききらいのデータを見て、 出席

番号	肉	魚	次の表に人数を書きましょう。				
I	×	0			<i>t</i> a		正 を書いて数える
2	×	×		肉	魚	人数(人)	スペース
3	0	×		0	0	6	正一
4	0	0		0	×	8	正下
5	0	0		×	0	6	正一
6	×	×		×	×	3	下
7	0	0					
8	0	×	② 次の表のあいているところに、 人数を書きましょう。				
9	×	0	へ奴を旨さましよう。				

		Í.	合計	
		好き	きらい	
肉	好き		8	14
<	きらい	6	3	4 9
合計		⁽²⁾ 12	11	23

- ③ ⑦、⑦、⑥は、それぞれどのような人の数を 表していますか。
 - 肉も魚も好きな人
 - 肉がきらいな人の合計
 - 魚が好きな人の合計