

○答えになった数字のマスをぬりつぶそう！

28	70	22	56	8	27	2	35	12
46	9	58	1	57	26	44	19	51
25	59	34	18	68	55	36	48	24
60	13	50	67	17	69	7	78	66
45	33	10	77	47	16	52	3	32
4	38	61	14	75	76	31	64	23
37	71	30	39	15	74	54	65	11
72	21	53	40	62	5	73	41	79
43	81	6	63	42	20	49	29	80

① $11 + 11 =$

③ $39 + 26 =$

② $2 \times 4 =$

④ $31 + 10 =$

算数プリント①-2

⑤ $3 \times 9 =$

⑭ $3 \times 7 =$

⑥ $26 + 5 =$

⑮ $9 \times 7 =$

⑦ $5 \times 4 =$

⑯ $62 - 43 =$

⑧ $6 \times 8 =$

⑰ $7 \times 7 =$

⑨ $54 - 52 =$

⑱ $2 \times 8 =$

⑩ $40 - 30 =$

⑲ $50 - 41 =$

⑪ $7 \times 8 =$

⑳ $34 + 43 =$

⑫ $3 \times 2 =$

㉑ $75 - 28 =$

⑬ $6 \times 7 =$

㉒ $27 - 20 =$

算数プリント②

3年 組 ()

○探してみよう！大きいのも小さいのもあるよ。

- ① 三角形は何こ？
- ② そのうち直角三角形は何こ？
- ③ 四角形は何こ？
- ④ そのうち正方形は何こ？



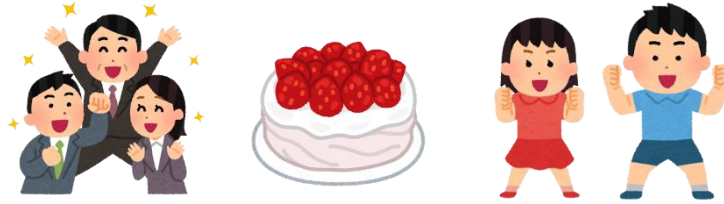
①	①
②	②
③	③
④	④

算数プリント③

3年組 ()

今日はいいことがあったので、あなたはケーキを買いました。

下の(1)～(3)の文を読んで、^{もんだい}問題に答えましょう。

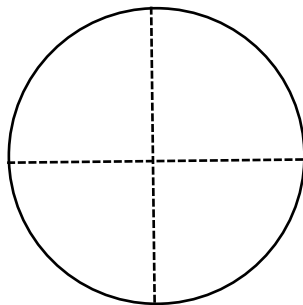


(1) あなたは買ったケーキを同じ大きさの4つに分け、その1つを食べました。あなたが食べた大きさを、分数をつかってあらわしてみましょう。

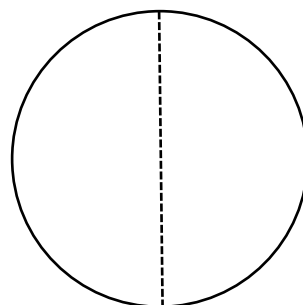
(答え) _____

(2) あなたと同じケーキを買った元太君はケーキを半分にしてそのうちの1つを食べました。あなたと元太君は、どちらがケーキをいっぱい食べましたか。

(答え)	(理由)
------	------



4つに分けると・・・



半分にすると・・・