

一、填填看

1. 下面的數是奇數的畫○，是偶數的打√。

16 25 43 189 200

() () () () ()

2. 下表的數是除以 10 後的商和餘數，填填看。

49	48	47	46	45	44	43	42	41	40	商是	4
39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	商是	3
29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	商是	2
19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	商是	1
9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	商是	0
9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	餘數是	

(1) 被 10 除餘 3 的數，
個位數字是 ()。

(2) 被 10 除餘 4 的數，
個位數字是 ()。

(3) 被 10 除餘 5 的數，
個位數字是 ()。

3.

(1) $10 \div 5 = () \dots ()$

(2) $11 \div 5 = () \dots ()$

(3) $12 \div 5 = () \dots ()$

(4) $13 \div 5 = () \dots ()$

(5) $14 \div 5 = () \dots ()$

(6) $15 \div 5 = () \dots ()$

(7) $16 \div 5 = () \dots ()$

(8) $17 \div 5 = () \dots ()$

4. 將每 4 顆巧克力裝成一盒，下面的巧克力可以裝成幾盒？剩下幾顆？

(1) 14 顆可以裝 () 盒，
剩下 () 顆。

(2) 15 顆可以裝 () 盒，
剩下 () 顆。

(3) 16 顆可以裝 () 盒，
剩下 () 顆。

5.

(1) $18 \div 5 = () \dots ()$

(2) $19 \div 5 = () \dots ()$

(3) $20 \div 5 = () \dots ()$

(4) $21 \div 5 = () \dots ()$

(5) $22 \div 5 = () \dots ()$

(6) $23 \div 5 = () \dots ()$

(7) $24 \div 5 = () \dots ()$

(8) $25 \div 5 = () \dots ()$

二、做做看

1. 是偶數的畫○，是奇數的畫△。

21 22 23 24 25 26 27 28

29 30

31 32 33 34 35 36 37 38

39 40

41 42 43 44 45 46 47 48

49 50