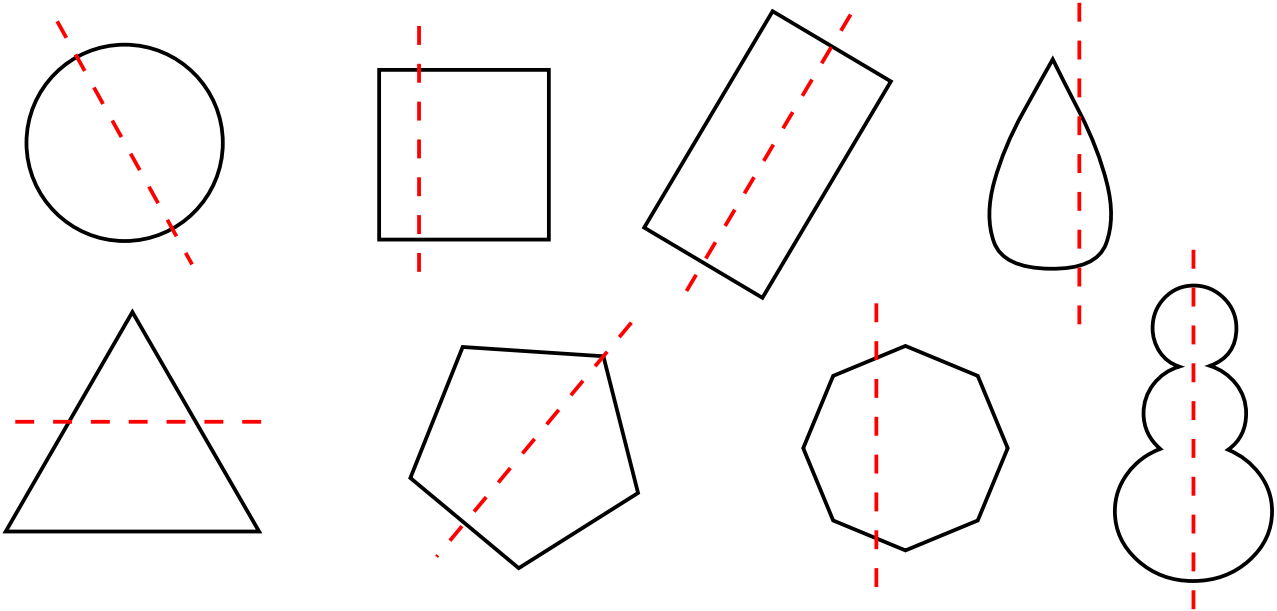


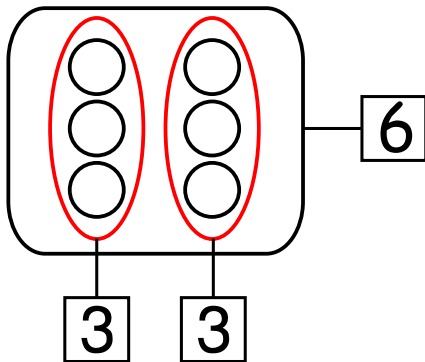
LA METÀ

RICORDA: fare LA METÀ vuol dire dividere in 2 parti uguali (: 2)

Colora solo le figure divise a metà:

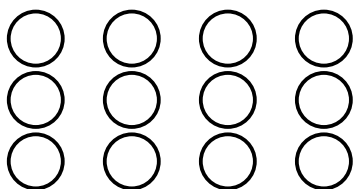


Osserva e calcola:



La metà di 6 è 3

$$6 : 2 = 3$$



La metà di è

$$\text{.....} : 2 = \text{.....}$$



La metà di è


$$\text{.....} : 2 = \text{.....}$$


Completa:


Numero	Metà
14	$14 : 2 = 7$
8	$8 : 2 = \dots\dots\dots$
20	20 $\dots\dots\dots$
16	16 $\dots\dots\dots$
24	24 $\dots\dots\dots$


Numero	Metà
2	$\dots\dots\dots$
18	$\dots\dots\dots$
4	$\dots\dots\dots$
22	$\dots\dots\dots$
40	$\dots\dots\dots$


Trova la metà di ...
Attento, c'è il resto?


 → La metà di è resto


 → La metà di è resto


 → La metà di è resto


 → La metà di è resto

 → La metà di è resto

 → La metà di è resto

 → La metà di è resto

 → La metà di è resto

 → La metà di è resto

Quali numeri hai potuto dividere a metà senza resto?

SONO NUMERI

Quali invece ti hanno dato un resto?

SONO NUMERI

Colora in giallo i numeri pari:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

I NUMERI PARI SONO
DIVISIBILI PER 2 cioè
facendo la metà non
danno resto

Colora in azzurro i numeri dispari:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

I NUMERI DISPARI
NON SONO DIVISIBILI
PER 2
cioè facendo la metà
danno sempre un resto

LA TERZA PARTE - UN TERZO $\frac{1}{3}$

RICORDA: fare LA TERZA PARTE vuol dire dividere in tre parti uguali (: 3)

Osserva e completa:

Quantità	Terza parte	
12 	 4	$12 : 3 = 4$
15 		$15 : \dots\dots\dots$
9 		$9 : \dots\dots\dots$
3 		$3 : \dots\dots\dots$
6 		$6 : \dots\dots\dots$
18 		$18 : \dots\dots\dots$

Completa:

Numero	Terza parte
27	$27 : 3 = 9$
30	$30 \dots\dots\dots$
21	$21 \dots\dots\dots$
24	$24 \dots\dots\dots$
33	$33 \dots\dots\dots$

Numero	Terza parte
6	$\dots\dots\dots$
3	$\dots\dots\dots$
12	$\dots\dots\dots$
15	$\dots\dots\dots$
9	$\dots\dots\dots$

Completa secondo ciò che dice la freccia:

metà
: 2

terza parte
: 3

20	→	
30	→	
10	→	
15	→	
22	→	
24	→	
50	→	
60	→	

18	→	
27	→	
60	→	
21	→	
30	→	
18	→	
24	→	
12	→	

80	→	
33	→	
12	→	
6	→	
40	→	
9	→	
6	→	
3	→	

Completa:

LA METÀ		IL DOPPIO
	8	
	12	
	20	
	4	

LA TERZA PARTE		IL TRIPLO
	9	
	12	
	6	
	3	