

**EXPLICACIÓN**

Series de números que siguen un orden lógico.

Hay un número equivocado en cada serie ¿Qué alternativa corresponde a ese número?

1.- 15, 17, 19, 22, 21, 23,

A	B	C	D
21	22	32	23

2.- 3, 6, 9, 12, 14, 15, 18,

A	B	C	D
13	15	14	16

3.- 18, 16, 15, 14, 12,

A	B	C	D
15	14	13	16

4.- 19, 16, 13, 12, 10, 7,

A	B	C	D
22	12	14	16

5.- 2, 4, 8, 16, 18, 32,

A	B	C	D
17	16	18	19

6.- 3, 9, 27, 30, 81, 243,

A	B	C	D
29	28	32	30

7.- 8, 13, 16, 18, 23, 28,

A	B	C	D
14	15	16	17

8.- 2, 8, 14, 18, 20, 26,

A	B	C	D
17	18	19	23

9.- 21, 18, 16, 15, 12, 9,

A	B	C	D
16	21	18	14

10.- 91, 86, 85, 81, 76, 71,

A	B	C	D
82	85	83	86

11.- 2, 4, 6, 8, 9, 10,

A	B	C	D
8	9	10	11

12.- 2, 5, 8, 10, 11, 14,

A	B	C	D
9	10	11	12

13.- 2, 6, 10, 13, 14, 16,

A	B	C	D
14	15	13	17

14.- 2, 4, 8, 16, 20, 32,

A	B	C	D
18	20	22	24

15.- 2, 6, 18, 21, 54, 162,

A	B	C	D
20	19	21	23

16.- 80, 78, 76, 75, 74,

A	B	C	D
73	75	71	74

17.- 70, 67, 66, 64, 61,

A	B	C	D
65	67	66	64

18.- 2, 3, 5, 8, 10, 12, 17,

A	B	C	D
10	9	11	12

19.- 23, 22, 20, 19, 17, 13,

A	B	C	D
11	13	12	14

20.- 2, 4, 8, 14, 22, 28, 32,

A	B	C	D
32	30	28	27