

- 1.** a) 16 d) 9
b) 50 e) 19
c) 58 f) 12
- 2.** a) 26 d) 25
b) 12 e) 49
c) 9 f) 32
- 3.** a) 50 d) 54
b) 15
c) 5
- 4.** a) 35.087
b) 484.552
c) 76.382
- 5.** a) 3703195 d)1958
b) e)
13173204 517265180
c)
177129600

- 6.** a)Si b)Si
- 7.** a)5 c)1101
b)2 d)21
- 8.** a)86 d)8
b)49 e)97
c)46 f)158
- 9.** a)30 d)11
b)13 e)10
c)21 f)450
- 10.** 13€

- 11.** 3€
- 12.** 139€
- 13.** 918€
- 14.** 140h
- 15.** 72€

- 16.** 31.760 pers.
- 17.** 75 cajas
- 18.** 4.241€
- 19.** 968€
- 20.** 181kg

- 21.** 650€
- 22.** 83 años
- 23.** 6.950€
- 24.** 13€
- 25.** a) 405. 316 y 340
b)1085 y 340

- 26.** a)2,3,4,6,9,12,18
36.
b)36,72,108.
- 27.** 2 de 58, 4 de 29.
5 cajas sobra 1.
- 28.** 2,3,5,10,11
- 29.**

30. a)1,5,25	b)1,2,3,6,7,14,21	c)2,3,4,6,9,12,18	31. a)2,5,10,25 b)3,9,27	32. Respuesta libre
d)3,13	e)1,3,5,15,25	f)primo		
g)2,4,5,10,20,25,50	h)3,5,9,15	i)3,9,27		

- 33.** Respuesta libre
- 34.** 1410,1440
1470
- 35.** 990,1342,
99385,5071
- 36.** 20,30,40,50,
60
- 37.** 312

- 38.** 165,180,195
- 39.** Mirar propiedades
- 40.** 2 4 5 10

41.

- a) 2^{10} b) $2^4 \cdot 5^3$ c) $2^3 \cdot 3^2 \cdot 5 \cdot 11$
 d) $2^4 \cdot 3^2$ e) $2 \cdot 5^2 \cdot 7$ f) $2^4 \cdot 3^3 \cdot 5$
 g) $5 \cdot 7 \cdot 11 \cdot 13$ h) $7 \cdot 13 \cdot 19$ i) $2^2 \cdot 3 \cdot 7^2$

42.

	MCD	mcm
a) 20 y 25	5	60
b) 45 y 38	1	1710
c) 780 y 300	60	3900
d) 20, 15 y 24	1	120
e) 10, 15 y 50	5	150
f) 45, 55 y 150	5	4950

43.

- a) $2^4 \cdot 5$ b) 5^3 c) $2 \cdot 3^3 \cdot 5$

44.

- a) 70 b) 90

45.

- a) 72 b) 360 c) 180
 d) 400 e) 210 f) 600
 g) 30 h) 10 i) 20
 j) 100

46.

9h 37min 30seg

47.

24 y 30

48.

15L

49.

12 cuadros de 6 cm

50.

Año 2290

51.

Cada 48 días

52.

220,240,260,280,300,320,340,360,380

53.

12,24,36,48,60,72,54,96

54.

297

55.

11.42h

56.

800 soldados

57.

84 naranjas