EDADES GUIA DE CLASE

EJERCICIO 1:

El señor Merino tiene 37 años. ¿Cuántos años tuvo hace 9 años?

- a) 28
- b) 27
- c) 26
- d) 46
- e) 45

EJERCICIO 2:

Hace seis años Edu tenía seis años. ¿Dentro de cuántos años la edad de Edu será el triple de su edad actual?

- a) 12
- b) 18
- c) 24
- d) 22
- e) 36

EJERCICIO 3:

Lenin tenía ocho años hace cinco años. ¿Cuántos años tendrá dentro de ocho años?

- a) 13
- b) 11
- c) 18
- d) 20
- e) 21

EJERCICIO 4:

Cuando Pu tenía ocho años, Pa tenía cinco. ¿Cuál será la edad de Pa, cuando Pu tenga 17 años?

- a) 11 años
- b) 13
- c) 12
- d) 15
- e) 14

EJERCICIO 5:

Dentro de 10 años la edad de Olimpia será 38. ¿Hace cuántos años tenía 20?

- a) 6
- b) 8
- c)12
- d)15

e) 28

EJERCICIO 6:

Dentro de siete años Tato tendrá 27 años. ¿Cuál era su edad hace siete años?

- a) 11 años
- b) 13
- c) 12
- d) 15
- e) 10

EJERCICIO 7:

Cuando Lewis tenga 19 años, Andrea tendrá 14 años. ¿Cuál será la edad de Lewis, cuando Andrea tenga 22 años?

- a) 21 años
- b) 27
- c) 23
- d) 28
- e) 20

EJERCICIO 8:

En el momento que Felipe tenga 31 años, Andrés tendrá 22 años. ¿Cuál es la edad actual de Andrés, si Felipe hace dos años tenía 11 años de edad?

- a) 3 años
- b) 7
- c) 8
- d) 4
- e) 9

EJERCICIO 9:

Cuando Silvia tenga 22 años, Maritza tendrá 29. ¿Cuál es la edad actual de Silvia, si Maritza tiene ahora 20 años?

- a) 13 años
- b) 14
- c) 11
- d) 15
- e) 12

EJERCICIO 10:

Pepe es mayor que Coco por cinco años. ¿En cuántos años será menor Coco que Pepe dentro de 25 años?

- a) 25
- b) 20
- c) 15

- d) 10
- e) 5

EJERCICIO 11:

La diferencia de las edades de Carmen y Amelia es tres años actualmente. ¿Cuál será la diferencia de sus edades dentro de 17 años?

- a) 17 años
- b) 6
- c) 3
- d) 9
- e) 12

EJERCICIO 12:

Rosario es mayor que Carolina por cuatro años. Si la suma de sus edades actuales es 52 años; ¿cuál es la edad de Rosario?

- a) 22 años
- b) 24
- c) 28
- d) 30
- e) 27

EJERCICIO 13:

La suma de las edades actuales de Esteban y Manuel es 26 años. Si la diferencia de las mismas es dos años, ¿cuál es la edad del mayor?

- a) 15 años
- b) 13
- c) 10
- d) 14
- e) 12

EJERCICIO 14:

La suma de las edades de José, Pedro y César es 42 años. ¿Cuál será la suma de edades dentro de siete años?

- a) 63 años
- b) 60
- c) 49
- d) 52
- e) 58

EJERCICIO 15:

Dentro de 15 años tendré el triple de la edad que tuve hace nueve años. ¿Cuántos años tengo?

- a) 18
- b) 19

- c) 25
- d) 24
- e) 21

EJERCICIO 16:

Hallar la edad de Patty; si sabemos que al agregarle 40 años obtenemos el triple de dicha edad aumentada en10 años.

- a) 10 años
- b) 12
- c) 15
- d) 18
- e) 21

EJERCICIO 17:

Juan tiene 42 años y Pedro 18. ¿Hace cuántos años la edad de Juan fue nueve veces la edad que tuvo Pedro en ese entonces?

- a) 12
- b) 14
- c) 15
- d) 10
- e) 11

EJERCICIO 18:

Hace seis años tenía la tercera parte de la edad que tendré dentro de 10 años. ¿Cuál es mi edad actual?

- a) 12 años
- b) 14
- c) 15
- d) 17
- e) 18

EJERCICIO 19:

La edad de Arturo es el doble de la de Katty y hace 15 años la edad de Arturo fue el triple de la de Katty. ¿Cuál es la edad de Arturo?

- a) 30 años
- b) 45
- c) 50
- d) 60
- e) 55

EJERCICIO 20:

Hace cuatro años la suma de las edades de dos señoritas era 38 años. Actualmente, ¿cuál es la suma de sus edades?

- a) 42 años
- b) 46

- c) 40
- d) 44
- e) 50

EJERCICIO 21:

La edad de Sara es el triple de la edad de Ángel y dentro de 5 años ambas edades sumarán 46 años. En la actualidad Ángel tiene:

- a) 10 años
- b) 7
- c) 11
- d) 9
- e) 8

EJERCICIO 22:

La edad de William es el doble de la edad de María Belén y hace 12 años la suma de sus edades era 30 años. Entonces María Belén tiene actualmente:

- a) 20 años
- b) 17
- c) 19
- d) 21
- e) 18

EJERCICIO 23:

Dentro de cuatro años la edad de Pilar será el triple de la de María y hace dos años era el quíntuple. Hallar la edad de Pilar dentro de siete años.

- a) 42 años
- b) 30
- c) 36
- d) 45
- e) 39

EJERCICIO 24:

La edad de Milagros es el triple de la edad de Eduardo y hace cuatro años ambas edades sumaban tantos años como la edad de Eduardo dentro de 16 años. Luego, la edad de Milagros es:

- a) 24 años
- b) 20
- c) 18
- d) 32
- e) 26

EJERCICIO 25:

Hace seis años Julio tenía el cuádruple de la edad de David. Hallar la suma de sus edades actuales, sabiendo que dentro de cuatro años sólo será el doble.

- a) 37 años
- b) 36
- c) 35
- d) 34
- e) 33

EJERCICIO 26:

En un salón donde hay 40 alumnos, el profesor suma los años de nacimiento de todos ellos y luego suma las edades de los 40 alumnos; a continuación suma los 2 resultados, obteniéndose finalmente 78868. Si la suma se hizo ayer. ¿Cuántos cumplieron años ya este año? (Considerar el año 1972)

- a) 29
- b) 28
- c) 27
- d) 20
- e) 22

EJERCICIO 27:

Cuando yo tenía un año menos de la edad que tú tienes, tú tenías 5 años menos de la edad que yo tengo; pero cuando tengas la edad que yo tengo; nuestras edades sumarán 110 años. ¿Qué edad tengo?

- a) 52
- b) 54
- c) 55
- d) 54
- e) 48