

ARITMETICA

- 1.- Multiplicar :  $685 \times 36 =$   
A.- 25.715                      B.- 24.660                      C.- 28.450                      D.- 23.585
- 2.- Sumar :  $23.520 + 36 + 245 + 5.800 =$   
A.- 29.601                      B.- 30.801                      C.- 29.531                      D.- 31.331
- 3.- Restar :  $33.786 - 9.724 =$   
A.- 24.162                      B.- 23.532                      C.- 25.802                      D.- 24.062
- 4.- Restar :  $0,0735 - 0,0697 =$   
A.- 0,00375                      B.- 0,058                      C.- 0,0038                      D.- 0,0028
- 5.- Multiplicar :  $0,35 \times 0,035 =$   
A.- 0,1300                      B.- 0,0130                      C.- 0,0125                      D.- 0,01225
- 6.- Dividir :  $682 : 4 =$   
A.- 15,350                      B.- 170,500                      C.- 17,050                      D.- 180,250
- 7.- Sumar :  $129,50 + 162 + 24,06 =$   
A.- 315,560                      B.- 628,54                      C.- 862,54                      D.- 680,54
- 8.- Restar :  $8.654 - 3.296 =$   
A.- 2.669                      B.- 5.358                      C.- 2.696                      D.- 2.697
- 9.- Dividir :  $0,85 : 0,05 =$   
A.- 17,00                      B.- 0,17                      C.- 1,750                      D.- 17,50
- 10.- Multiplicar :  $25.420 \times 121 =$   
A.- 3.175.820                      B.- 3.075.820                      C.- 3.075.830                      D.- 3.065.820
- 11.- Sumar :  $0,15 + 0,021 + 0,25 =$   
A.- 0,0421                      B.- 0,041                      C.- 0,421                      D.- 0,021
- 12.- Dividir :  $4.390 : 8 =$   
A.- 555,75                      B.- 548,00                      C.- 548,75                      D.- 549,25
- 13.- Sumar:  $352 + 982 + 73 =$   
A.- 1.007                      B.- 1.047                      C.- 1.470                      D.- 1.407
- 14.- Dividir :  $4.025 : 61 =$   
A.- 65,98                      B.- 66,98                      C.- 66                      D.- 66,97
- 15.- Restar :  $0,451 - 0,23 =$   
A.- 0,222                      B.- 0,212                      C.- 0,221                      D.- Ninguna

- 16.- Restar :  $3.515 - 1.523 =$   
 A.- 1.992                      B.- 1.902                      C.- 1.099                      D.- 1.092
- 17.- Dividir :  $7,35 : 0,35 =$   
 A.- 2,10                      B.- 210                      C.- 0,21                      D.- 21
- 18.- Multiplicar :  $439 \times 0,73 =$   
 A.- 320,07                      B.- 320,47                      C.- 3.204,7                      D.- Ninguna
- 19.- Multiplicar :  $435,33 \times 327 =$   
 A.- 141.352,90                      B.- 101.352,91                      C.- 142.352,91                      D.- 142.341,91
- 20.- Sumar :  $125,35 + 37,37 + 123 =$   
 A.- 285,72                      B.- 285,27                      C.- 285,71                      D.- 285,70
- 21.- Restar :  $0,060213 - 0,020307 =$   
 A.- 0,039906                      B.- 0,009906                      C.- 0,030906                      D.- 0,039006
- 22.- Multiplicar :  $0,13 \times 0,17 =$   
 A.- 1,0220                      B.- 0,0201                      C.- 0,0021                      D.- 0,0221
- 23.- Dividir :  $105 : 57 =$   
 A.- 18                      B.- 1,84                      C.- 0,84                      D.- 0,04
- 24.- Realizar la siguiente operación : 
$$\frac{0,28 \times 132,65}{0,35} =$$
  
 A.- 106,012                      B.- 10,612                      C.- 106,12                      D.- Ninguna
- 25.- Multiplicar :  $0,056 \times 0,037 =$   
 A.- 0,02072                      B.- 0,002072                      C.- 0,2072                      D.- Ninguna
- 26.- Sumar :  $88.888 + 8.888 + 888 =$   
 A.- 98.604                      B.- 98.664                      C.- 98.064                      D.- 108.664
- 27.- Dividir :  $725 : 0,017 =$   
 A.- 2.647,05                      B.- 42.646                      C.- 4.264                      D.- Ninguna
- 28.- Restar :  $5.351.732 - 4.921.593 =$   
 A.- 430.193                      B.- 430.139                      C.- 430.130,90                      D.- 430.393
- 29.- Sumar :  $717 + 15,20 + 0,75 =$   
 A.- 731,95                      B.- 732,95                      C.- 733,95                      D.- 723,95
- 30.- Multiplicar :  $931 \times 297 =$   
 A.- 276.507                      B.- 267.507                      C.- 276.007                      D.- Ninguna