

9)  $470 + 32'6 + 274 =$

10)  $927 + 72'4 + 30'6 =$

1)  $0'572 + 2'13 + 198 =$

2)  $818 + 2'30 + 5'55 =$

11)  $21'8 - 3'26 =$

12)  $2'88 - 0'978 =$

3)  $11'7 - 0'808 =$

4)  $541 - 8'82 =$

13) 
$$\begin{array}{r} 0'489 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

14) 
$$\begin{array}{r} 0'684 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

5) 
$$\begin{array}{r} 0'0187 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

6) 
$$\begin{array}{r} 1'51 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

15)  $82'1 \quad | \quad \underline{0'936}$

16)  $55'2 \quad | \quad \underline{9'71}$

7)  $0'696 \quad | \quad \underline{0'752}$

8)  $8'34 \quad | \quad \underline{15'7}$

## PAGINA DE RESULTADOS

1.- $0'572 + 2'13 + 198 = 200'702$	2.- $818 + 2'30 + 5'55 = 825'85$	3.- $11'7 - 0'808 = 10'892$	4.- $541 - 8'82 = 532'18$
5.- $0'0187 \times 7 = 0'1309$	6.- $1'51 \times 2 = 3'02$	7.- $0'696 : 0'752 = 0'925$	8.- $8'34 : 15'7 = 0'53$
9.- $470 + 32'6 + 274 = 776'6$	10.- $927 + 72'4 + 30'6 = 1.030$	11.- $21'8 - 3'26 = 18'54$	12.- $2'88 - 0'978 = 1'902$
13.- $0'489 \times 4 = 1'956$	14.- $0'684 \times 9 = 6'156$	15.- $82'1 : 0'936 = 87'7$	16.- $55'2 : 9'71 = 5'6$

Cuadernos Vindel