



L'addition

1. Additionne:

$$\begin{array}{r} 1) \ 234 \\ + \\ \hline 132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \ 560 \\ + \\ \hline 419 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \ 500 \\ + \\ \hline 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \ 707 \\ + \\ \hline 202 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \ 971 \\ + \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \ 743 \\ + \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \ 800 \\ + \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \ 946 \\ + \\ \hline 43 \end{array}$$

9)  $22 + 731 = \dots\dots$

10)  $8 + 541 = \dots\dots\dots$

11)  $800 + 8 = \dots\dots\dots$

12)  $587 + 12 = \dots\dots\dots$

13)  $500 + 289 = \dots\dots\dots$

14)  $77 + 822 = \dots\dots\dots$

15)  $56 + 432 = \dots\dots\dots$

**2. Mets le signe > , < ou = :**

1) 2 unités et 5 centaines .....  $500 + 2$

2) 9 dizaines + une unité ..... 91

3)  $7 + 700$  ..... 7 dizaines, 7 centaines et 7 unités

4) 60 dizaines ..... 6 centaines

5) 2 centaines ..... 90 dizaines

**3. Range par l'ordre croissant:**

1) 2 unités + 7 dizaines , 9 centaines , 60 dizaines

..... , ..... , .....

2)  $42 + 6$  ,  $70 + 7 + 600$  ,  $90 + 3 + 700$

..... , ..... , .....

4. Range par l'ordre décroissant:

1) deux unité + 88 dizaines , 9 centaines et une unite

..... , ..... , .....

2)  $9 + 303$  ,  $8 + 80 + 800$  ,  $7 + 60 + 900$

..... , ..... , .....

5. Avec les chiffres 2 , 8 , 5 forme:

1) Les nombres : .....

2) Le plus petit nombre : .....

3) Le plus grand nombre : .....

4) La somme entre le plus petit et le plus grand nombre: .....