

Nom: _____

Nota

Data: _____

ELS NOMBRES DE QUATRE, CINQ I SIS XIFRES. RESTEM

1. Ordena de petit a gran:

34.578 21.943 13.127 11.431 13.016 21.902 13.061 7.789

< < < < < < <

2. Completa:

nombre	cm - dm - um - c - d - u	descomposició
146.235	1 cm 4 dm 6 um 2 c 3 d 5 u	$100.000 + 40.000 + 6.000 + 200 + 30 + 5$
153.924		
687.157		
950.871		
166.748		
31.450		

3. Completa la sèrie sumant de 5 en 5 cada cop:

30 - 35 - - - - - - - 70

11 - - 21 - - - - - -

185 - - - - - - - -

- 455 - - - - - - -

4. Col·loca els símbols <, > o =.

2.134 1.641 1.908 2.976 1.432 1.214

56.345 56.354 875.674 875.467 42.505 42.501

13.451 13.351 548.345 548.345 13.212 13.212

58.302 58.203 128.567 128.576 40.901 40.910

Nom:

Data:

ELS NOMBRES DE QUATRE, CINQ I SIS XIFRES. RESTEM

5. Escriu el nombre anterior i el posterior:

<input type="text"/>	42.234	<input type="text"/>
<input type="text"/>	32.870	<input type="text"/>
<input type="text"/>	213.458	<input type="text"/>
<input type="text"/>	3.458	<input type="text"/>
<input type="text"/>	725.641	<input type="text"/>

6. Amb aquestes xifres, escriu el nombre més gran i el més petit que puguis:

<input type="text" value="1 7 8 4"/>	MÉS GRAN	<input type="text"/>	MÉS PETIT	<input type="text"/>
<input type="text" value="5 8 3 2 1 4"/>	MÉS GRAN	<input type="text"/>	MÉS PETIT	<input type="text"/>
<input type="text" value="3 8 9 1 7"/>	MÉS GRAN	<input type="text"/>	MÉS PETIT	<input type="text"/>
<input type="text" value="7 8 9 0 3 1"/>	MÉS GRAN	<input type="text"/>	MÉS PETIT	<input type="text"/>

7. Relaciona les operacions que donen el mateix resultat:

<input type="text" value="47 - 7"/>	<input type="text" value="39 - 4"/>
<input type="text" value="19 - 9"/>	<input type="text" value="50 - 10"/>
<input type="text" value="37 - 5"/>	<input type="text" value="15 - 2"/>
<input type="text" value="40 - 5"/>	<input type="text" value="36 - 4"/>
<input type="text" value="20 - 7"/>	<input type="text" value="21 - 11"/>

Nom:

Data:

ELS NOMBRES DE QUATRE, CINC I SIS XIFRES. RESTEM

8. Resol les següents restes:

$$\begin{array}{r} 412 \\ - 189 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 245 \\ - 156 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 642 \\ - 128 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 782 \\ - 137 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 450 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

9. Al parc de l'Ebre hi van anar 300 visitants l'any 1999 i 900 visitants l'any 2000. Si l'any 2001 hi van anar 500 visitants més que als anys anteriors, quants visitants hi van anar l'any 2001?

Dades:

Operacions:

Solució: _____

10. Al parc de l'Ebre hi ha arribat 4.567 formigues. Si abans ja n'hi havia 2.913, quantes formigues hi ha ara en total?

Dades:

Operacions:

Solució: _____