

À procura dos sinais III

• Encontra para cada caso uma maneira correcta de colocar os sinais.

+

-

×

=



2 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> = 4	20 <input type="text"/> 10 <input type="text"/> 10
<input type="text"/>	<input type="text"/>
9 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 3	20 <input type="text"/> 10 <input type="text"/> 2
6 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 12	40 <input type="text"/> 20 <input type="text"/> 20
14 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 2	<input type="text"/>
16 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 10	2 <input type="text"/> 20 <input type="text"/> 40
<input type="text"/>	7 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 21
10 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 2	27 <input type="text"/> 9 <input type="text"/> 3
2 <input type="text"/> 15 <input type="text"/> 30	12 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 24
8 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 2	50 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 25

Objectivos: Decompor os números em somas, diferenças e produtos.
Utilizar os sinais "+", "-" e "x".

★★★

Nome: Data:/...../.....