

Somas de somas

Podemos fazer somas de somas também. Basta colocarmos operações dentro de operações. E como tudo em Clojure é feito com parênteses, temos, para a soma $2 + (5 + 5)$:

```
(+ 2 (+ 5 5))
```

Transforme as seguintes contas em Clojure:

$4 + (1+2)$

$4 + (1+20) - 7$

$5 * (10 / 2) + 1$

Responda

INSERIR CÓDIGO	FORMATAÇÃO
<pre>(+ 4 (+ 1 2)) (+ 4 (+ 1 20) (- 7)) (+ 4 (+ 1 20) (- 7)) (+ (* 5 (/ 10 2)) + 1) (+ (* 5 (/ 10 2)) + 1)</pre>	