

Com uso do interpretador Python, resolva os seguintes problemas.  
Faça uso do comando print:

1.  $5 - 3$
2.  $4 * 2$
3.  $7 + 3$
4.  $10 - 4$
5.  $6 * 5$
6.  $15 \% 4$
7.  $8 + 2 + 5$
8.  $20 - 6 - 3$
9.  $9 * 3 * 2$
10.  $18 \% 7$
11.  $12 + 4 - 2$
12.  $5 * 3 - 8$
13.  $16 \% 5 + 2$
14.  $10 + 6 * 2$
15.  $25 - 9 \% 4$
16.  $7 * 2 + 3 - 5$
17.  $50 \% 9$
18.  $6 + 8 * 3 - 10$
19.  $14 - 5 + 7 \% 3$
20.  $9 * 2 * 3 \% 5$
21.  $20 \% 6 + 4 * 3$
22.  $11 + 4 - 2 * 3$