

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

7.1.25b Quatro Operações em Z

1. Calcule

a) $+543 - 3080 + 2348 =$ _____ d) $+7351 + 983 + 9874 =$ _____

b) $-6302 + 632 + 5706 =$ _____ e) $-6037 - 5698 - 516 =$ _____

c) $+2074 - 3092 - 640 =$ _____ f) $-7623 + 8732 + 2089 =$ _____

2. Efetue:

a) $+1207 - 832 =$ _____ d) $-292 + 625 =$ _____

b) $+708 - 992 =$ _____ e) $+4235 - 6209 =$ _____

c) $-827 - 263 =$ _____ f) $+2543 + 3026 =$ _____

3. Efetue as multiplicações:

a) $+672 \times (-3) =$ _____ d) $+6064 \times (+4) =$ _____ g) $-408 \times (-52) =$ _____

b) $-4608 \times (+2) =$ _____ e) $+405 \times (-32) =$ _____ h) $+621 \times (-65) =$ _____

c) $-6054 \times (-6) =$ _____ f) $-7602 \times (+5) =$ _____ i) $-301 \times (-123) =$ _____

4. Efetue as divisões:

a) $+2019 : (-3) =$ _____ d) $-9736 : (-2) =$ _____

b) $+9827 : (0) =$ _____ e) $+9864 : (-4) =$ _____

c) $-1338 : (+6) =$ _____ f) $+2160 : (+5) =$ _____

5. Sabendo que $f = 12$, $g = -8$ e $h = -24$. Calcule:

a) $f + 107 =$ _____ f) $4f + h =$ _____

b) $45 - g =$ _____ g) $5h - 3g =$ _____

c) $4h =$ _____ h) $504 : h =$ _____

6. Nas expressões numéricas abaixo, resolva primeiro as multiplicações ou divisões em seguida as adições ou subtrações:

a) $-26 + 20 : 5 =$ _____ d) $-8 \times 5 - 12 =$ _____

b) $14 - 4 \times 3 =$ _____ e) $15 : 3 - 30 =$ _____

c) $-33 : 3 + 8 =$ _____ f) $300 - 35 \times 5 =$ _____

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

7.1.25b Quatro Operações em Z

1. Calcule

a) $+543 - 3080 + 2348 =$ _____ d) $+7351 + 983 + 9874 =$ _____

b) $-6302 + 632 + 5706 =$ _____ e) $-6037 - 5698 - 516 =$ _____

c) $+2074 - 3092 - 640 =$ _____ f) $-7623 + 8732 + 2089 =$ _____

2. Efetue:

a) $+1207 - 832 =$ _____ d) $-292 + 625 =$ _____

b) $+708 - 992 =$ _____ e) $+4235 - 6209 =$ _____

c) $-827 - 263 =$ _____ f) $+2543 + 3026 =$ _____

3. Efetue as multiplicações:

a) $+672 \times (-3) =$ _____ d) $+6064 \times (+4) =$ _____ g) $-408 \times (-52) =$ _____

b) $-4608 \times (+2) =$ _____ e) $+405 \times (-32) =$ _____ h) $+621 \times (-65) =$ _____

c) $-6054 \times (-6) =$ _____ f) $-7602 \times (+5) =$ _____ i) $-301 \times (-123) =$ _____

4. Efetue as divisões:

a) $+2019 : (-3) =$ _____ d) $-9736 : (-2) =$ _____

b) $+9827 : (0) =$ _____ e) $+9864 : (-4) =$ _____

c) $-1338 : (+6) =$ _____ f) $+2160 : (+5) =$ _____

5. Sabendo que $f = 12$, $g = -8$ e $h = -24$. Calcule:

a) $f + 107 =$ _____ f) $4f + h =$ _____

b) $45 - g =$ _____ g) $5h - 3g =$ _____

c) $4h =$ _____ h) $504 : h =$ _____

6. Nas expressões numéricas abaixo, resolva primeiro as multiplicações ou divisões em seguida as adições ou subtrações:

a) $-26 + 20 : 5 =$ _____ d) $-8 \times 5 - 12 =$ _____

b) $14 - 4 \times 3 =$ _____ e) $15 : 3 - 30 =$ _____

c) $-33 : 3 + 8 =$ _____ f) $300 - 35 \times 5 =$ _____