OPERAÇÕES COM NEGATIVOS

Prof ª Anna C. Galli – Matemática

Apresente as resoluções para as operações que forem mais complexas e não for possível o cálculo mental.

1. Complete a tabela com os números que faltam nas multiplicações.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | fator |  | fator |  | produto |
| a) | 20 | x |  | = | - 100 |
| b) | -13 | x |  | = | 169 |
| c) | - 34 | x |  | = | - 238 |
| d) | - $\frac{5}{6}$ | x |  | = | - $\frac{35}{36}$ |

1. Complete a tabela com os números que faltam nas divisões.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | dividendo |  | divisor |  | quociente |
| a) | 64 | : |  | = | -16 |
| b) | - 57 | : |  | = | - 19 |
| c) |  | : | 18 | = | - 8 |
| d) |  | : | - 47 | = | - 6 |

Envie a resolução para o Moodle na data de hoje com a sua nota de DPO \_\_\_\_\_.