

ATIVIDADE PRINCIPAL - MAT3_11ALG10

A PROFESSORA REGISTROU NO QUADRO A SENTENÇA A SEGUIR:

$$5 \times 0 = 147 \times 0$$

DEPOIS, PEDIU QUE OS ALUNOS JUSTIFICASSEM A IGUALDADE ENTRE AS DUAS MULTIPLICAÇÕES E TAMBÉM DEVERIAM ESCREVER UMA SENTENÇA ENVOLVENDO DUAS OUTRAS MULTIPLICAÇÕES COM ZERO. VEJA AS SENTENÇAS CRIADAS POR ALGUNS ALUNOS:

JOÃO:

$$0 \times 27 = 27 \times 0$$

PAULA:

$$360 \times 0 = 1000 \times 0$$

BIA:

$$26 \times 10 = 13 \times 20$$

ESCREVA DUAS SENTENÇAS COM SENTIDO DE IGUALDADE QUE ENVOLVAM MULTIPLICAÇÕES COM O ZERO. UMA DESSAS SENTENÇAS DEVE TER A MESMA IDEIA APRESENTADA POR BIA:

