



UNIDADE ESCOLAR: _____

NOME: _____ DATA: _____

COMPONENTE CURRICULAR – MATEMÁTICA/ÁLGEBRA – PROFESSOR: SEBÁ

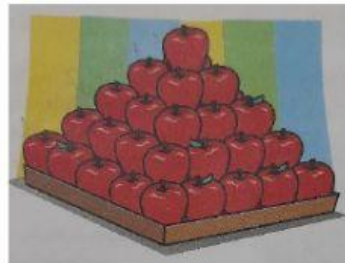
ENSINO FUNDAMENTAL II – 7º/8º ANO - 2021 TURMA:802

SEMANA XIV – 07 a 11 /06/2

ATIVIDADE AVALIATIVA – VALOR: 20 PONTOS

1- Quantas maçãs foram empilhadas pelo feirante?

- a) 36
- b) 62
- c) 55
- d) 50



2- O valor de $\sqrt{100} + \sqrt{36}$ é:

- a) 16
- b) 136
- c) 18
- d) 12

3- Em uma praça há 3 árvores, cada árvore com 3 galhos, cada galho com 3 ninhos, cada ninho com 3 ovos. Quantos são os ovos?

- a) 37
- b) 81
- c) 12
- d) 27

4- Em uma escola há 2 salas, cada sala com 2 estantes, cada estante com 2 prateleiras, cada prateleira com 2 livros. Quantos são os livros?

- a) 16
- b) 8
- c) 10
- d) 14



5- O valor de $3^2 + \sqrt{16} - 13$ é:

- a) 4
- b) 12
- c) 26
- d) 0