

ATIVIDADE 1

Para arrecadar fundos para a festa de final de ano da turma, ficou combinado que Mariana deveria vender croissants. Ela fez 70 croissants doces e 65 croissants salgados para venda. Conseguiu vender 98. Quantos croissants ainda não foram vendidos?

ATIVIDADE 2

Para a festa de final de ano das turmas dos 5ºs anos A e B, participarão 86 pessoas. Destes, 26 são pais de alunos, 9 são funcionários e os demais são alunos. Quantos alunos participarão da festa?

ATIVIDADE 3

Na festa de final de ano dos alunos do 5º ano A, ficou combinado que os meninos levariam os salgados e as meninas, os doces. Os meninos levaram 75 esfirras, 89 croissants e 116 bolinhas de queijo. As meninas, por sua vez, levaram 92 bombons, 105 brigadeiros e 77 pães de mel. Quem levou quantidade maior, os meninos ou meninas? Quanto a mais?

ATIVIDADE 1

Para arrecadar fundos para a festa de final de ano da turma, ficou combinado que Mariana deveria vender croissants. Ela fez 70 croissants doces e 65 croissants salgados para venda. Conseguiu vender 98. Quantos croissants ainda não foram vendidos?

ATIVIDADE 2

Para a festa de final de ano das turmas dos 5ºs anos A e B, participarão 86 pessoas. Destes, 26 são pais de alunos, 9 são funcionários e os demais são alunos. Quantos alunos participarão da festa?

ATIVIDADE 3

Na festa de final de ano dos alunos do 5º ano A, ficou combinado que os meninos levariam os salgados e as meninas, os doces. Os meninos levaram 75 esfirras, 89 croissants e 116 bolinhas de queijo. As meninas, por sua vez, levaram 92 bombons, 105 brigadeiros e 77 pães de mel. Quem levou quantidade maior, os meninos ou meninas? Quanto a mais?