



Quinzena de 11/10/2021 a 22/10/2021

Unidade escolar: EMEF Nicolas Thiago dos Santos Lofrani	
Componente curricular: Matemática	
Professora: Mirtes	
Aluno (a):	Ano: 6 ano

- 1- Em uma gincana de perguntas e respostas, ganhavam-se 3 pontos por acerto e perdiam-se 2 pontos a cada erro. Uma aluna respondeu a 20 perguntas e ganhou 40 pontos. Quantos acertos e quantos erros ela obteve?
- 2- Mirtes tinha uma quantia no banco. Na segunda-feira ela retirou 135 reais e, na terça-feira, fez um depósito de 87 reais. Com isso, ficou com saldo de 344 reais. Quantos reais ela tinha no início?
- 3- Rafael distribuiu 300 selos entre os 3 sobrinhos, Caio, Caíque e Gustavo, de modo que Caíque recebeu 20 selos a mais do que Caio, e Gustavo recebeu 80 selos a mais do que Caíque. Quantos selos cada um recebeu?
- 4-  **Arredondamento, cálculo mental e resultado aproximado (estimativa).** Se Ana comprasse 5 livros de valores iguais para a biblioteca da escola, então ela gastaria 195 reais. Mas ela comprou apenas 3 livros.
 - a) Arredonde os valores, calcule mentalmente e registre a melhor estimativa para a quantia que Ana gastou: 120 reais, 150 reais ou 170 reais?
 - b) Calcule a quantia exata que Ana gastou e veja se sua estimativa foi boa.
- 5- Foi em 1895, na França, que os irmãos Louis e Auguste Lumière organizaram a primeira sessão pública de cinema. Atualmente, a indústria cinematográfica é um mercado exigente e promissor para diferentes áreas do saber.

Fonte de consulta: SUPER INTERESSANTE. *Cultura*. Disponível em: <<http://super.abril.com.br/cultura/a-historia-do-cinema/>>. Acesso em: 8 ago. 2017.

Quantos anos da primeira sessão de cinema foram comemorados em 2015?
 - a) 120
 - b) 121
 - c) 128
 - d) 188