

## TRABALHOS APROVADOS

### COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA

*Chatbot Nummum: Uma tecnologia para estudantes do 6º Ano do Ensino Fundamental de Educação Financeira*

**Ágatha Victória von Dentz Corrêa**

**Lucieli Martins Gonçalves Descovi**

*Rastreamento de necessidades educacionais especiais em escolas da Porto Alegre e da Região Metropolitana: um panorama sobre Discalculia do Desenvolvimento, Paralisia Cerebral e Deficiência Visual*

**Aldemo Pedro Limberger Junior**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

**Karen Henn Gil**

*Discalculia do Desenvolvimento e Working Memory: uma Revisão Sistemática da Literatura*

**Ana Lúcia Purper Thiele**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

*Desempenho no Enem em Matemática de 2015 a 2019 das escolas públicas e privadas do Vale do Paranhana/RS*

**Bruna Schmitt**

**Silvio Luiz Martins Britto**

*Percepções de docentes sobre o ensino de geometria no quinto ano*

**Carla Jordana Rönnau**

**Patrícia Ignácio**

*Aplicação do GeoGebra como estratégia de ensino e aprendizagem no estudo de Prismas*

**Cláudio Renan Machado da Silva**

**Silvio Luiz Martins Britto**

*Discalculia do Desenvolvimento e treino cognitivo computadorizado: uma análise de pesquisas nacionais e internacionais*

**Everlise Sanches Brum dos Reis**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

*Etnomatemática e uma proposta de ensino com a utilização de diferentes jogos de linguagem*

**Luis Tiago Osterberg**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

*Desafio, diversão e conhecimento: a lógica-matemática presente em um cubo soma*

**Luiz Eduardo Rossatto**

**Monique Pereira Melos**

**Lucieli Martins Gonçalves Descovi**

*Um estudo sobre as contribuições da prática de atividades lúdicas no ensino e na aprendizagem da álgebra no 8º ano*

**Marciéli Angeli**

**Gislaine Goreti Fidelles**

*Etnomatemática e propostas de ensino: uma revisão sistemática da literatura*

**Scheila da Rosa Rocha Serafim**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

*Legado das Irmãs Franciscanas de São Leopoldo/RS para o ensino de Matemática no final do século XIX e início do século XX*

**Silvio Luiz Martins Britto**

**Malcus Cassiano Kuhn**

*Ferramenta digital na educação: Holograma na matemática*

**Suzany dos Santos Silva**

**Lucieli Martins Gonçalves Descovi**

*Análise das habilidades matemáticas em defasagem de alguns estudantes da região metropolitana de Porto Alegre/RS*

**Yasmin Mascarenhas da Silva**

**Karen Henn Gil**

**Isabel Cristina Machado de Lara**

*A importância de atividades experimentais nas aulas de Matemática*

**Zenar Pedro Schein**

**Janaína Müller**

*A Trigonometria nos livros didáticos: um comparativo entre os anos de 2011 e 2018*

**Zenar Pedro Schein**

**Lucas Ismael Kohlrausch**

*Conhecimentos em Estatística apresentados por docentes em Matemática no Ensino Médio*

**Anna Carolina Worst**

**Luiz Eduardo Rossatto**

**Magnus Cesar Ody**

## **RELATOS DE EXPERIÊNCIA**

*A contribuição do jogo matemático africano na aprendizagem dos estudantes por meio da mediação: promovendo valores civilizatórios*

**Bárbara Caroline Sparrenberger**

**Lucieli Martins Gonçalves Descovi**

*A tecnologia como ferramenta no ensino de cálculo diferencial integral: um estudo de caso sobre a geometria*

**Evandro Joel Lauffer Correa**

**Lucieli Martins Gonçalves Descovi**

**Magnus Cesar Ody**

*Projeto "aos 30 anos"*

**Geslaine Taís Wasem**