



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CONTAGEM
Secretaria Municipal de Educação – Diretoria Administrativa Financeira
Diretoria Financeira – Gerência de Caixa Escolar

Doc: 4695
30/10/19

3º TERMO ADITIVO AO TERMO DE COMPROMISSO Nº.087/2019, que entre si celebram o MUNICÍPIO DE CONTAGEM e a CAIXA ESCOLAR TANCREDO NEVES.

O **MUNICÍPIO DE CONTAGEM** com sede na Praça Presidente Tancredo Neves nº. 200, Bairro Camilo Alves, Contagem/MG, inscrito no CNPJ Nº.18.715.508/0001-31, doravante denominado **MUNICÍPIO**, por intermédio da Secretaria Municipal de Educação – **SEDUC**, neste ato representada pela Secretária Municipal de Educação, Sueli Maria Baliza Dias, brasileira, casada, residente e domiciliada em Belo Horizonte/MG, na Avenida Senador José Augusto, nº 260 – Apto.1304/torre 1, Bairro Buritis, CEP: 30.575-847, inscrito no CPF 295.822.456-20, portador da CI M-1.113.842 SSP/MG, e de outro lado **CAIXA ESCOLAR TANCREDO NEVES**, entidade civil, sem fins lucrativos, inscrita no CNPJ sob o nº 26.045.245/0001-29 com sede na **ESCOLA MUNICIPAL ÁPIO CARDOSO**, situada à Rua VL 30, nº 1600, Bairro Nova Contagem, em Contagem/MG, CEP.32340-010, denominada simplesmente “**CAIXA ESCOLAR**”, neste ato representada por sua Presidente Shirlei Cristian Corrêa Ferreira Torres, residente e domiciliado em Contagem/MG na Rua VL – 30, nº1651, Bairro Nova Contagem, portadora do CPF Nº. 870.758.656-68 e RG MG-5.683.765 SSP/MG, acordam firmar o presente TERMO ADITIVO, nos termos do Decreto Municipal nº 409, de 28 de fevereiro de 2018, da Lei Federal nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e, no que couber, da Lei Federal nº. 8.666, de 21 de Junho de 1993 e do Decreto Municipal nº 30, de 23 de fevereiro de 2017, e ainda nos termos da proposta do Plano de Trabalho, Cláusula Décima Segunda do Termo de Compromisso Nº087/2019 de 03/05/2019 e pelas cláusulas a seguir expressas, definidoras dos direitos, obrigações e responsabilidades das partes.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1 O presente Termo Aditivo tem por objeto o aporte de recursos financeiros ao Termo de Compromisso **087/2019**, no valor de R\$ 16.689,66 (Dezesseis mil e seiscentos e oitenta e nove reais e sessenta e seis centavos).

1.2 O **MUNICÍPIO** realizará o repasse de recursos financeiros para cobrir despesas de custeio e de capital, de acordo com o Plano de Trabalho anexo.

PARÁGRAFO ÚNICO: Considerando o aporte supracitado e tendo em vista o valor originário constante na cláusula terceira do Termo de Compromisso, ora aditado, o valor total do Termo em referência passa a ser de R\$ 108.967,75 (Cento e oito mil e novecentos e sessenta e sete reais e setenta e cinco centavos). Faz parte integrante deste Termo de Compromisso, como se nele transcrito estivesse, o seguinte documento: **Ofício 295/2019/GAB/SEDUC** e Plano de Trabalho.

CLÁUSULA SEGUNDA – REPASSE, EXECUÇÃO E DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

2.1 - Recurso será liberado em 1 (uma) parcela de custeio e 1 (uma) parcela de capital, conforme Cronograma de Desembolso Financeiro (**quadro 07**) do Plano de Trabalho anexo.

2.2. - Para os casos de contratação de obras e serviços de engenharia realizados através de processo licitatório, o recurso será liberado considerando o valor da proposta vencedora constante na ata de homologação e adjudicação do certame.



Handwritten signatures and initials in blue ink.



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CONTAGEM
Secretaria Municipal de Educação – Diretoria Administrativa Financeira
Diretoria Financeira – Gerência de Caixa Escolar

2.3 - A execução do recurso deverá ocorrer conforme estabelecido no Cronograma de Execução (**quadro 08**) do Plano de Trabalho anexo.

2.4 – Para os casos de contratação de obras e serviços de engenharia e em cumprimento ao disposto na cláusula sexta do Termo de Compromisso, ora aditado, a SEDUC deverá designar através de ato formal, o fiscal responsável pelo acompanhamento de todas as etapas da obra/reforma na unidade escolar, bem como, realizará o preenchimento e assinatura do Termo de entrega e aceitação definitiva da obra.

2.5 - As despesas com a execução deste Termo de Compromisso, correm por conta das seguintes dotações orçamentárias:

1.12.1.12.361.0029.2081- 33504100 Fonte: 0101

1.12.1.12.361.0029.2081- 44504100 Fonte: 0101

CLÁUSULA TERCEIRA – DA PRESTAÇÃO DE CONTAS

A prestação de contas da parcela deverá ser realizada conforme Cronograma de Prestação de Contas (**quadro 09**) do Plano de Trabalho anexo.

CLÁUSULA QUARTA – DA RATIFICAÇÃO

Permanecem inalteradas as demais Cláusulas e condições do Termo de Compromisso originário, sendo ratificadas pelo presente Termo.

E, por estarem assim justos e acordados com as condições e cláusulas estabelecidas, os partícipes assinam o presente instrumento, a fim de que surtam seus devidos efeitos legais na presença de 02 (duas) testemunhas.

Contagem, 09 de outubro de 2019.

Baliza
SUELI MARIA BALIZA DIAS
Secretária Municipal de Educação

Shirlei Cristiane Corrêa Ferreira Torres 18.164-1
SHIRLEI CRISTIAN CORRÊA FERREIRA TORRES
Caixa Escolar TANCREDO NEVES

1ª TESTEMUNHA _____

CPF _____

2ª TESTEMUNHA _____

CPF _____



PLANO DE TRABALHO**01 - DADOS CADASTRAIS**ORGÃO/ENTIDADE PROPONENTE: **CAIXA ESCOLAR TANCREDO NEVES**

CNPJ: 26.045.245/0001-29

ENDEREÇO DA SEDE

Logradouro: Rua VL 30 Nº: 1600 CEP: 32050-090

Bairro: Nova Contagem Cidade: Contagem UF: MG

Telefone/Endereço Eletrônico: 3352-5773 \ em.apiocardoso@edu.contagem.mg.gov.br

DADOS BANCÁRIOS

Banco/nº: BRASIL/ 001 Nº conta corrente: 55620-3 Agência/nº: CIDADE INDUSTRIAL/ 503-7

DADOS DO RESPONSÁVEL

Nome: Shirlei Cristian Corrêa Ferreira Torres

CPF: 870.758.656-68 CI /Orgão Expedidor: MG 5.683.765 PC/MG

Cargo/Função: Diretora Escolar Período de Mandato: 01/01/2019 a 31/12/2021

ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL

Logradouro: Rua VL 30 Nº: 1651 CEP: 32050-090

Bairro: Nova Contagem Cidade: Contagem UF: MG

Telefone/Endereço Eletrônico: 98727-0133 \ shirleicf74@gmail.com

02 - OUTROS PARTÍCIPES

ENTIDADE EXECUTORA:

Endereço:

Secretaria/Concedente Secretaria Municipal de Educação

Nome do Responsável: Sueli Maria Baliza Dias

03 - DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

TÍTULO: MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO DO ENSINO BÁSICO

PERÍODO DE EXECUÇÃO

Início: Outubro de 2019 Término: 29/02/2020

IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO

Execução do PROGRAMA DE MANUTENÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA, de forma a contribuir supletivamente para a melhoria da estrutura física e das atividades pedagógicas da **CAIXA ESCOLAR TANCREDO NEVES**

JUSTIFICATIVA

Contribuir para a elevação da qualidade da educação básica, tornando sua oferta equitativa, e reforçar a autonomia gerencial da unidade escolar.



04 - PÚBLICO ALVO		
Estudantes da rede municipal de ensino matriculados na unidade escolar constantes nos itens 1 e 2 deste plano.		
Total de alunos beneficiados:	775	
05 - METAS		
Item	Meta	Prazo
1	Garantir a manutenção e conservação de equipamentos e mobiliários, e aquisição de materiais necessários ao ensino da educação infantil conforme aos incisos II, III, IV, V e VIII do artigo 70 da Lei 9.394/96 LDB.	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
2	Aprimoramento da qualidade e à expansão do ensino;	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
3	Realização de atividades-meio, necessárias ao funcionamento dos sistemas de ensino;	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
06 - ÁREAS DE APLICAÇÃO		
CLASSIFICAÇÃO	DETALHAMENTO DOS ELEMENTOS DE DESPESA	
INVESTIMENTO (CAPITAL)	Aquisição de material permanente – bens móveis e equipamentos ou construção (desde que autorizadas pela SEDUC).	
MATERIAIS DE CONSUMO E/OU SERVIÇOS DE TERCEIROS (CUSTEIO)	Despesas com aquisição de materiais pedagógicos diversos, aquisição de materiais específicos para biblioteca, pagamento de despesas com trabalho de campo, aquisição de suprimentos de informática, reparos e outras providências de manutenção de equipamentos e demais instalações da escola, serviços de reprografia e reparos. Obs.: Para as unidades escolares que possuam elevadores para deficientes, é obrigatória a existência de contrato de manutenção ativo durante a vigência do Termo de Compromisso.	
07 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO FINANCEIRO - CONCEDENTE		
CLASSIFICAÇÃO ORÇAMENTÁRIA		
1.12.1.12.361.0029.2081 - 44504100 Fonte: 0101		
1.12.1.12.361.0029.2081- 33504100 Fonte: 0101		
DESPESA - ENSINO FUNDAMENTAL	VALORES	DATA PREVISTA
CAPITAL - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos permanentes para equipar o laboratório de matemática).	R\$ 1.188,00	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
CUSTEIO - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos para equipar o laboratório de matemática)	R\$ 15.501,66	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
TOTAL GERAL	R\$ 16.689,66	
08 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO - PROPONENTE		
DESCRIÇÃO DA DESPESA	VALORES	DATA PREVISTA
CAPITAL - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos permanentes para equipar o laboratório de matemática).	R\$ 1.188,00	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
CUSTEIO - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos para equipar o laboratório de matemática)	R\$ 15.501,66	Outubro/2019 a Fevereiro/2020
TOTAL GERAL	R\$ 16.689,66	
09 - CRONOGRAMA DE PRESTAÇÃO DE CONTAS		
DESPESA - ENSINO FUNDAMENTAL	VALORES	PRAZO DE ENTREGA
CAPITAL - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos permanentes para equipar o laboratório de matemática).	R\$ 1.188,00	Até 29/03/2020
CUSTEIO - Ens. Fundamental (Aquisição de materiais pedagógicos para equipar o laboratório de matemática)	R\$ 15.501,66	Até 29/03/2020



Handwritten initials and marks at the bottom right of the page.

10- DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal do proponente, declaro para fins de prova junto a Prefeitura Municipal de Contagem, para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistem quaisquer débitos em mora ou situação de inadimplência com qualquer órgão ou entidade da Administração Pública, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos Orçamentos do Município, na forma deste Plano de Trabalho.

Contagem, 09 de outubro de 2019

Shirlei Cristian Corrêa Ferreira Torres
SHIRLEI CRISTIAN CORRÊA FERREIRA TORRES 18.164-1
Caixa Escolar Tancredo Neves

11- APROVAÇÃO

O Plano de Trabalho atende as expectativas desta Superintendência.

Contagem, de de 2019

Margaret Coelho
Superintendência de Educação Básica
Margaret Coelho
Matrícula: 1524590

O Plano de Trabalho atende as expectativas desta Diretoria.

Contagem, de de 2019

Hilton Aparecido Moreira
Diretor de Orçamento e Finanças
Matrícula: 1509412
Diretoria Financeira

Aprovo o presente Plano de Trabalho e solicito a elaboração do Termo de Compromisso

Contagem, de de 2019

Baliza
Sueli Maria Baliza Dias
Secretária Municipal de Educação



[Handwritten signature]

E SUBSTITUIÇÃO DE PEÇAS E EQUIPAMENTOS COM DEFEITOS OU COM BAIXA PERFORMANCE, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DOS ÓRGÃOS DO MUNICÍPIO DE CONTAGEM, conforme especificações técnicas e detalhamentos consignados conforme termo de Referência anexo II do edital.

De acordo com o Parágrafo 4º do Art. 109 da Lei Nº 8.666/93 e com base na análise efetuada pela Equipe de Pregões, RATIFICO a Decisão proferida quanto à Impugnação interposta pela TELEFÔNICA BRASIL S.A. conhecendo da mesma, para negar-lhe provimento, consoante as razões acima expostas.

Contagem, 30 de outubro de 2019.

Adriano Henrique Fontoura de Faria
Secretário Municipal de Administração

ATO ADMINISTRATIVO Nº 24.313

O PREFEITO DE CONTAGEM, no uso de suas atribuições legais; considerando o disposto na Lei Complementar nº 247, de 29 de dezembro de 2017, que dispõe sobre a Organização da Administração Direta do Poder Executivo; EXONERA do cargo em comissão DAM-7, a servidora JEYSA COSTA DE ALMEIDA, lotada na Secretaria Municipal de Saúde, a partir de 31 de outubro de 2019; devendo a servidora apresentar à Superintendência de Gestão de Pessoas Declaração de Bens com data atualizada, conforme preconiza o Artigo 217, da Lei Orgânica do Município de Contagem, sob pena de retenção do acerto rescisório, até que seja apresentada a referida declaração.

Palácio do Registro, em Contagem, aos 30 de outubro de 2019.

ALEXIS JOSE FERREIRA DE FREITAS
Prefeito de Contagem
ADRIANO HENRIQUE FONTOURA DE FARIA
Secretário Municipal de Administração

Secretaria Municipal de Educação

EXTRATO DO 3º TERMO ADITIVO AO TERMO DE COMPROMISSO N.º 087/2019 – FIRMADO ENTRE A CAIXA ESCOLAR TANCREDO NEVES O MUNICÍPIO DE CONTAGEM POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO.

OBJETO: REPASSE DE RECURSOS FINANCEIROS PARA MANUTENÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA.
VALOR: 16.689,66 (DEZESSEIS MIL E SEISCENTOS E OITENTA E NOVE REAIS E SESENTA E SEIS CENTAVOS).

DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS:
1.12.361.0029.2081 - NATUREZA: 33504100 e 44504100- FONTE: 0101
ASSINADO: 09/10/2019 - VIGÊNCIA ATÉ: 29/02/2020.

TORNAR SEM EFEITO O EXTRATO DO 2º TERMO ADITIVO AO TERMO DE COMPROMISSO Nº 080/2019 – FIRMADO ENTRE A CAIXA ESCOLAR RENE CHATEAUBRIAND DOMINGUES E O MUNICÍPIO DE CONTAGEM POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO – PUBLICADO NO DIÁRIO OFICIAL EDIÇÃO 4679 DE 07 DE OUTUBRO DE 2019.

Secretaria Municipal de Fazenda

CONSELHO TRIBUTÁRIO ADMINISTRATIVO DE CONTAGEM
CONTAC – 1ª INSTÂNCIA

Secretaria do Conselho Tributário Administrativo de Contagem – CONTAC- Segunda Instância Administrativa, primeira Câmara, no exercício das suas atribuições, faz publicar o(s) acórdão(s) abaixo indicado(s):



ESCOLA MUNICIPAL "ÁPIO CARDOSO"
Ensino Fundamental Organizado em Ciclos de Formação Humana
1º ao 3º Ciclo Aut. Funcionamento Port. SEE 1634/88 – MG de
12/09/88 – Municipalizada Resol. SEE 8602/98 de 04/02/98

Rua VL 30 N° 1.600 CEP: 32050-090 – Bairro Nova Contagem/Contagem – MG Fone:
3352 5773

Ofício nº 93/2019

Aos cuidados de Sérgio Mendes Pires

Subsecretário de Gestão e Operações

Secretaria Municipal de Educação

Assunto: Aditivo para aquisição de materiais para Laboratório de Matemática

ESCOLA MUNICIPAL "ÁPIO CARDOSO"
Ensino Fundamental Organizado
Em Ciclos de Formação Humana
1º ao 4º Ciclo
Aut. Funcionamento Port. SEE
1634/88.MG de 12/09/88
Municipalizada Resol. SEE de 04/02/98
Rua VL 30 N° 1600 Nova Contagem
Contagem - MG Tel. 3352-5773

Contagem, 01 de outubro de 2019.

Prezado Senhor,

Cumprimentando-o cordialmente, e em virtude da necessidade de melhor estruturação do trabalho pedagógico relacionado ao ensino de maneira geral, considerando a pouca ou quase nenhuma materialidade existente na escola, solicito a liberação do aditivo para a aquisição de materiais de laboratório de matemática, no valor de R\$16.689,66.

Atenciosamente,

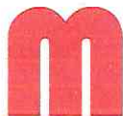


SHIRLEI CRISTIAN CORRÊA FERREIRA TORRES

Diretora

ESCOLA MUNICIPAL ÁPIO CARDOSO
Shirlei Cristian Corrêa Ferreira Torres
Diretora Escolar - Matr. 1191641

03/10/19
Aut. em anexo
SERGIO MENDES PIRES
SUBSECRETÁRIO DE GESTÃO
E OPERAÇÕES DE EDUCAÇÃO
SECRETARIA M. DE EDUCAÇÃO
MATRÍCULA: 01189
SECRETARIA M. DE EDUCAÇÃO
Folha 05
RTR
COORD. ADM. FINANCEIRA



Marileia Leal dos Santos
Com. Brinquedos EPP

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

A

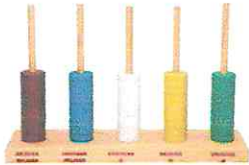
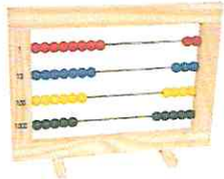
Escola Municipal Ápio Cardoso

Sra Chirley - Diretora

Contatos: (31) 3352-5773

E-mail: apiocardoso@edu.contagem.mg.gov.br

PROPOSTA DE PREÇO - LABORATÓRIO NA ESCOLA: POSSIBILIDADES PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA E FORMAÇÃO DOCENTE 2019-2020

ITEM	PRODUTO	PÚBLICO	QTDE	R\$ UNIT	R\$ TOTAL	IMAGEM
1	Ábaco Aberto- Base em madeira maciça medindo 350x100x20mm, 5 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 50 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando unidade, décimo, dezena, centena e milhar. Acondicionado em caixa de papelão.	2º ao 9º Ano	15	R\$ 32,40	R\$ 486,00	
2	Ábaco Fechado- Confeccionado em madeira, medindo 250x330x15mm, consiste em um quadro com 40 contas coloridas de madeira, que representam unidade, dezena, centena e milhar. Acondicionado em embalagem plástica.	2º ao 9º Ano	15	R\$ 42,00	R\$ 630,00	
3	Ábaco de Sieriação- Base em madeira maciça medindo 350x70x17mm, 9 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 45 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando de 1 a 9 em frente de suas respectivas hastes. Acondicionado em caixa de papelão.	2º ao 9º Ano	15	R\$ 42,00	R\$ 630,00	
5	Balança de Madeira- Confeccionada em madeira e M.D.F. 1 base de sustentação (para bandejas), 2 bandejas metálicas 6 cm de diâmetro. Medida total: 23 x 7 x 25 cm. Embalagem: Película de P.V.C. encolhível.	1º ao 9º Ano	1	R\$ 45,00	R\$ 45,00	





**Marileia Leal dos Santos
Com. Brinquedos EPP**

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

6	Balança de Pesagem Digital- Confeccionado em vidro temperado e aço inox, capacidade de pesagem 180 kg, contendo 4 sensores para maior precisão. Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	1º ao 9º Ano	2	R\$ 117,00	R\$ 234,00	<i>Permanente</i> 
7	Balança Digital- Confeccionado em plástico, capacidade de pesagem 5 kg, medindo 16,5 cm x 24 cm x 4 cm (comp.x larg x alt). Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	3º ao 9º Ano	6	R\$ 117,00	R\$ 702,00	<i>Permanente</i> 
8	Blocos Lógicos- Conjunto confeccionado em madeira, com 48 peças em 03 cores diferentes (amarela, azul e vermelha), medindo a menor 20x40x0,6mm e a maior 70x70x18mm. Acondicionado em caixa de madeira.	1º ao 8º Ano	6	R\$ 42,00	R\$ 252,00	
9	Calculadora Pequena- Confeccionado em plástico contendo 28 teclas e visor com 8 dígitos, Energizada por uma pilha AA, medindo 10 x 5 x 1,5Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	3º ao 9º Ano	10	R\$ 12,60	R\$ 126,00	
10	Calculadora Média- Confeccionado em plástico contendo 27 teclas e visor com 12 dígitos, Energizada por uma pilha AA e solar, medindo 15,4 x 10,8 x 2,8Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	3º ao 9º Ano	15	R\$ 48,00	R\$ 720,00	
11	Calculadora Grande- Confeccionado em plástico contendo 29 teclas e visor com 12 dígitos, Energizada por uma pilha AA e solar, medindo 18 x 15 x 3,2Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	3º ao 9º Ano	5	R\$ 89,70	R\$ 448,50	



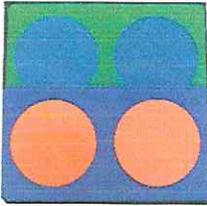


Marileia Leal dos Santos

Com. Brinquedos EPP

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

12	Conjunto de Discos Coloridos (aluno)- Material composto por 40 peças cilíndricas coloridas em borracha EVA: 10 discos de 5cm de raio, 10 discos de 4cm de raio, 10 discos de 3cm de raio e 10 discos de 2cm de raio. O material pode ser aplicado em diferentes etapas de ensino visando desenvolver conceitos de dimensões, de precisão, de estimativas e conduzir ao cálculo de áreas. O material é acomodado em caixa de papelão medindo 220x160x125mm. Acondicionado em embalagem plástica.	3º ao 9º Ano	6	R\$ 55,50	R\$ 333,00	
13	Compasso- Confeccionado em metal medindo 12,2 x 1,5 x 3,2 cm. Acondicionado em caixa plástica.	6º ao 8º Ano	30	R\$ 25,80	R\$ 774,00	
14	Copo de Medida- Confeccionado em plástico polipropileno medindo 15 cm de altura X 8 cm de diâmetro com capacidade de 500 ML. Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 9º Ano	6	R\$ 46,86	R\$ 281,16	
15	Cronometro- Confeccionado em plástico e componentes eletrônicos. Funções: Bússola, Hora, Data, Alarme e Cronômetro com precisão de 1/100 segundos, medindo Altura: 2,5 cm, Largura: 6,5 cm e Profundidade 7,5 cm (acompanha bateria L1131). Acondicionado em embalagem plástica.	4º ao 7º Ano	6	R\$ 42,00	R\$ 252,00	<i>Paralelamente</i> 
16	Dado 6 faces- Confeccionado em plástico, com pontos na cor preta, medindo 10x10x10 mm. Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 9º Ano	20	R\$ 4,50	R\$ 90,00	
17	Dado Gigante 6 faces- Confeccionado em Espuma e Revestido em bagum colorido, com pontos na cor branca, medindo 16x16x16 cm. Acondicionado em embalagem plástica	1º ao 9º Ano	1	R\$ 60,00	R\$ 60,00	

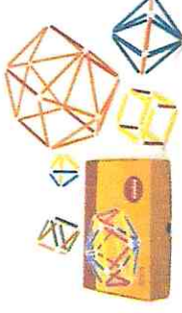




Marileia Leal dos Santos
Com. Brinquedos EPP

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

18	<p>Kit de Dados - Com formatos diferenciados permitem desenvolver diferentes tipos de jogos e neles podemos explorar operações fundamentais, trabalhar possibilidades e as chances de determinada pontuação ocorrer, formado por 6 dados de 4 faces; 6 dados de 8 faces; 6 dados de 10 faces; 6 dados de 12 faces. Acondicionado em embalagem plástica.</p>	1º ao 9º Ano	1	R\$ 306,00	R\$ 306,00	
	<p>Conjunto Dominó (Adição, Divisão, Subtração e Multiplicação)- Confeccionados em MDF, impressos em policromia, cada jogo compostos por 28 peças, medindo 35x70x2,8mm. Acondicionados em caixas de madeira.</p>	4º ao 6º Ano	6	R\$ 84,00	R\$ 504,00	
20	<p>Escala Cuisenaire- Confeccionado em madeira, com 294 barras em 10 cores diferentes, medindo de 10x10mm a 10x100mm, cada cor trazendo a ideia de uma quantidade. Acondicionado em caixa de madeira.</p>	1º ao 3º Ano	3	R\$ 108,00	R\$ 324,00	
21	<p>Esquadro- Confeccionado em plástico cristal, medindo 21 cm com 60º. Acondicionado em embalagem plástica.</p>	3º ao 9º Ano	30	R\$ 24,00	R\$ 720,00	
22	<p>Fita Métrica- Confeccionada em 95% PVC e 5% Fibra de Vidro, medindo 150 cm. Acondicionada em embalagem plástica.</p>	2º ao 9º Ano	6	R\$ 4,50	R\$ 27,00	
23	<p>Geolig- Composto por tubos coloridos (arestas) interligados por conectores de plástico de 3, 4, 5 e 6 pontas (vértices). Com o Geolig pode-se montar inúmeras e variadas figuras e modelos de sólidos geométricos, pois pode-se fazer além dos triângulos, quadrados, pentágonos, hexágonos que a forma fica estruturada. Conteúdo: 32 unidades tubo P, 6 unidades de tubo M, 1 unidade tubo G, 12 conectores 3 pontas, 12 conectores de 4 pontas, 12 conectores de 5 pontas e 2 conectores de 6 pontas. Acondicionado em caixa de papelão.</p>	7º ao 9º Ano	3	R\$ 150,00	R\$ 450,00	

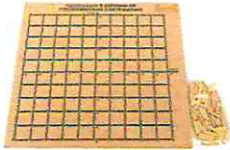




**Marileia Leal dos Santos
Com. Brinquedos EPP**

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

24	Geoplano- Confeccionado em MDF medindo 02x30x30cm serigrafado mostrando os eixos X e Y nas escalas. Acompanha 50 pinos de demarcação. Acondicionado em embalagem plástica.	6º ao 8º Ano	6	R\$ 60,00	R\$ 360,00	
25	Jarra de Medida- Confeccionado em plástico polipropileno medindo 19 cm (C) x 10,7 cm (L) x 17,9 cm (A) com capacidade de 1L. Acondicionado em embalagem plástica.	3º ao 8º Ano	6	R\$ 99,00	R\$ 594,00	
26	Material Dourado Coletivo- Confeccionado em madeira e M.D.F. 611 peças, composto por 1 cubo representando o milhar de 10 x 10 x 10 cm, 10 placas representando as centenas medindo 10 x 10 x 1 cm, 100 prismas medindo 1 x 1 x 10 cm representando as dezenas, e 500 cubinhos medindo 1 x 1 x 1 cm representando as unidades. Embalagem: Caixa de M.D.F. medindo 23,5 x 23,5 x 12 cm, com tampa serigrafada. Lacrada com película de P.V.C. encolhível.	1º ao 9º Ano	4	R\$ 84,00	R\$ 336,00	
27	Material Dourado Individual- Confeccionado em madeira 62 peças, composto por 2 prismas representando as centenas medindo 10 x 10 x 1 cm, 10 prismas representando as dezenas medindo 10 x 1 x 1 cm e 50 cubinhos medindo 1 x 1 x 1 cm. Embalagem: Caixa de madeira medindo 12,5 x 12,5 x 6 cm, com tampa serigrafada. Lacrada com película de P.V.C. encolhível.	1º ao 9º Ano	15	R\$ 18,00	R\$ 270,00	
28	Palito de Picolé Colorido- Confeccionado em madeira medindo 5,5 cm em 6 cores (Vermelho, verde, laranja, roxo, amarelo e azul). Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 9º Ano	200	R\$ 0,45	R\$ 90,00	
29	Palito de Picolé sem Cor- Confeccionado em madeira medindo aproximadamente 12 cm. Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 9º Ano	200	R\$ 0,15	R\$ 30,00	



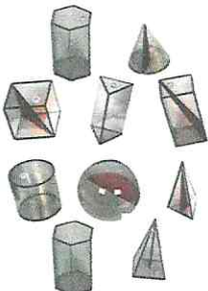


Marileia Leal dos Santos

Com. Brinquedos EPP

CNPJ: 00.533.784/0001-32

TEL: (41) 3356-2956 - (41) 99951-8107

30	Régua de 30 cm- Confeccionado em plástico cristal, medindo 30 cm. Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 9º Ano	10	R\$ 5,40	R\$ 54,00	
31	Sólidos Geométrico em Madeira- Conjunto confeccionado em Madeira maciça, pintada com tinta atóxica na cor azul, contendo 11 sólidos geométricos. Acondicionado em caixa de madeira.	3º ao 9º Ano	6	R\$ 45,00	R\$ 270,00	
32	Sólidos Geométrico em Acrílico- Conjunto em acrílico com 10 sólidos geométricos, sendo: 01- Paralelepípedo; 01- Prisma de Base Hexagonal; 01- Pirâmide de Base Triângulo Equilátero; 01- Prisma Reto Triangular Regular; 01- Cubo ou Hexaedro Regular; 01- Cone Reto, 01- Cilindro Reto Equilátero; 01- Esfera; 01- Pirâmide Base Hexagonal e 01- Pirâmide de Base Quadrada. Acondicionado em caixa de papelão.	3º ao 9º Ano	1	R\$ 600,00	R\$ 600,00	
33	Tangran em Madeira- Confeccionado em MDF, com 70 peças coloridas, formando 10 quadrados de 150x150x2,8mm. Acondicionado em caixa de papelão	3º ao 9º Ano	15	R\$ 54,00	R\$ 810,00	
34	Tabuada Giratória- Confeccionada em madeira e MDF, impressa em silk-screen, medindo 480x295x15mm. Acondicionada em embalagem plástica.	3º ao 9º Ano	1	R\$ 66,00	R\$ 66,00	
35	Termômetro com Escala- Confeccionado em plástico resistente na cor branca, medindo 20 cm de altura com escalas °C / °F. Acondicionado em embalagem plástica.	7º ao 9º Ano	6	R\$ 45,00	R\$ 270,00	
36	Trena- Confeccionada em plástico e ferro, trena elástica com 5 metros, elemento de fixação móvel da fita graduada assegura medição precisa de superfícies. Acondicionado em embalagem plástica.	2º ao 9º Ano	6	R\$ 31,50	R\$ 189,00	
37	Jogo da Amarelinha- Com formato retangular em bagum com 2 lados confeccionados em lona vinílica possui as seguintes dimensões 800x2200mm. Acondicionado em embalagem plástica.	1º ao 6º Ano	6	R\$ 270,00	R\$ 1.620,00	

POLIARTE & CIA LTDA – ME

COTAÇÃO LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA

Descrição	Qtde	Preço Uni.	Preço Total
Ábaco Aberto- Base em madeira maciça medindo 350x100x20mm, 5 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 50 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando unidade, décimo, dezena, centena e milhar. Acondicionado em caixa de papelão.	15	R\$ 34,02	R\$ 510,30
Ábaco Fechado- Confeccionado em madeira, medindo 250x330x15mm, consiste em um quadro com 40 contas coloridas de madeira, que representam unidade, dezena, centena e milhar. Acondicionado em embalagem plástica.	15	R\$ 43,68	R\$ 655,20
Ábaco de Sieriação- Base em madeira maciça medindo 350x70x17mm, 9 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 45 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando de 1 a 9 em frente de suas respectivas hastes. Acondicionado em caixa de papelão.	15	R\$ 43,26	R\$ 648,90
Balança de Madeira- Confeccionada em madeira e M.D.F. 1 base de sustentação (para bandejas), 2 bandejas metálicas 6 cm de diâmetro. Medida total: 23 x 7 x 25 cm. Embalagem: Película de P.V.C. encolhível.	1	R\$ 48,60	R\$ 48,60
Balança de Pesagem Digital- Confeccionado em vidro temperado e aço inox, capacidade de pesagem 180 kg, contendo 4 sensores para maior precisão. Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	2	R\$ 119,34	R\$ 238,68
Balança Digital- Confeccionado em plástico, capacidade de pesagem 5 kg, medindo 16,5 cm x 24 cm x 4 cm (comp.xlarg x alt). Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	6	R\$ 127,53	R\$ 765,18
Blocos Lógicos- Conjunto confeccionado em madeira, com 48 peças em 03 cores diferentes (amarela, azul e vermelha), medindo a menor 20x40x0,6mm e a maior 70x70x18mm. Acondicionado em caixa de madeira.	6	R\$ 43,68	R\$ 262,08



POLIARTE & CIA LTDA – ME

Calculadora Pequena- Confeccionado em plástico contendo 28 teclas e visor com 8 dígitos, Energizada por uma pilha AA, medindo 10 x 5 x 1,5Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	10	R\$ 13,48	R\$ 134,82
Calculadora Média- Confeccionado em plástico contendo 27 teclas e visor com 12 dígitos, Energizada por uma pilha AA e solar, medindo 15,4 x 10,8 x 2,8Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	15	R\$ 49,20	R\$ 738,00
Calculadora Grande- Confeccionado em plástico contendo 29 teclas e visor com 12 dígitos, Energizada por uma pilha AA e solar, medindo 18 x 15 x 3,2Cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	5	R\$ 94,19	R\$ 470,93
Conjunto de Discos Coloridos (aluno)- Material composto por 40 peças cilíndricas coloridas em borracha EVA: 10 discos de 5cm de raio, 10 discos de 4cm de raio, 10 discos de 3cm de raio e 10 discos de 2cm de raio. O material pode ser aplicado em diferentes etapas de ensino visando desenvolver conceitos de dimensões, de precisão, de estimativas e conduzir ao cálculo de áreas. O material é acomodado em caixa de papelão medindo 220x160x125mm. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 57,72	R\$ 346,32
Compasso- Confeccionado em metal medindo 12,2 x 1,5 x 3,2 cm. Acondicionado em caixa plástica.	30	R\$ 26,57	R\$ 797,22
Copo de Medida- Confeccionado em plástico polipropileno medindo 15 cm de altura X 8 cm de diâmetro com capacidade de 500 ML. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 50,61	R\$ 303,65
Cronometro- Confeccionado em plástico e componentes eletrônicos. Funções: Bússola, Hora, Data, Alarme e Cronômetro com precisão de 1/100 segundos, medindo Altura: 2,5 cm, Largura: 6,5 cm e Profundidade 7,5 cm (acompanha bateria L1131). Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 42,84	R\$ 257,04
Dado 6 faces- Confeccionado em plástico, com pontos na cor preta, medindo 10x10x10 mm. Acondicionado em embalagem plástica.	20	R\$ 4,91	R\$ 98,10
Dado Gigante 6 faces- Confeccionado em Espuma e Revestido em bagum colorido, com pontos na cor branca, medindo 16x16x16 cm. Acondicionado em embalagem plástica	1	R\$ 62,40	R\$ 62,40



POLIARTE & CIA LTDA – ME

Kit de Dados - Com formatos diferenciados permitem desenvolver diferentes tipos de jogos e neles podemos explorar operações fundamentais, trabalhar possibilidades e as chances de determinada pontuação ocorrer, formado por 6 dados de 4 faces; 6 dados de 8 faces; 6 dados de 10 faces; 6 dados de 12 faces. Acondicionado em embalagem plástica.	1	R\$ 327,42	R\$ 327,42
Conjunto Dominó (Adição, Divisão, Subtração e Multiplicação)- Confeccionados em MDF, impressos em policromia, cada jogo compostos por 28 peças, medindo 35x70x2,8mm. Acondicionados em caixas de madeira.	6	R\$ 86,10	R\$ 516,60
Escala Cuisenaire- Confeccionado em madeira, com 294 barras em 10 cores diferentes, medindo de 10x10mm a 10x100mm, cada cor trazendo a ideia de uma quantidade. Acondicionado em caixa de madeira.	3	R\$ 113,40	R\$ 340,20
Esquadro- Confeccionado em plástico cristal, medindo 21 cm com 60°. Acondicionado em embalagem plástica.	30	R\$ 24,96	R\$ 748,80
Fita Métrica- Confeccionada em 95% PVC e 5% Fibra de Vidro, medindo 150 cm. Acondicionada em embalagem plástica.	6	R\$ 4,64	R\$ 27,81
Geolig- Composto por tubos coloridos (arestas) interligados por conectores de plástico de 3, 4, 5 e 6 pontas (vértices). Com o Geolig pode-se montar inúmeras e variadas figuras e modelos de sólidos geométricos, pois pode-se fazer além dos triângulos, quadrados, pentágonos, hexágonos que a forma fica estruturada. Conteúdo: 32 unidades tubo P, 6 unidades de tubo M, 1 unidade tubo G, 12 conectores 3 pontas, 12 conectores de 4 pontas, 12 conectores de 5 pontas e 2 conectores de 6 pontas. Acondicionado em caixa de papelão.	3	R\$ 162,00	R\$ 486,00
Geoplano- Confeccionado em MDF medindo 02x30x30cm serigrafado mostrando os eixos X e Y nas escalas. Acompanha 50 pinos de demarcação. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 61,20	R\$ 367,20
Jarra de Medida- Confeccionado em plástico polipropileno medindo 19 cm (C) x 10,7 cm (L) x 17,9 cm (A) com capacidade de 1L. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 107,91	R\$ 647,46



POLIARTE & CIA LTDA – ME

Material Dourado Coletivo- Confeccionado em madeira e M.D.F. 611 peças, composto por 1 cubo representando o milhar de 10 x 10 x 10 cm, 10 placas representando as centenas medindo 10 x 10 x 1 cm, 100 prismas medindo 1 x 1 x 10 cm representando as dezenas, e 500 cubinhos medindo 1 x 1 x 1 cm representando as unidades. Embalagem: Caixa de M.D.F. medindo 23,5 x 23,5 x 12 cm, com tampa serigrafada. Lacrada com película de P.V.C. encolhível.	4	R\$ 87,36	R\$ 349,44
Material Dourado Individual- Confeccionado em madeira 62 peças, composto por 2 prismas representando as centenas medindo 10 x 10 x 1 cm, 10 prismas representando as dezenas medindo 10 x 1 x 1 cm e 50 cubinhos medindo 1 x 1 x 1 cm. Embalagem: Caixa de madeira medindo 12,5 x 12,5 x 6 cm, com tampa serigrafada. Lacrada com película de P.V.C. encolhível.	15	R\$ 19,26	R\$ 288,90
Palito de Picolé Colorido- Confeccionado em madeira medindo 5,5 cm em 6 cores (Vermelho, verde, laranja, roxo, amarelo e azul). Acondicionado em embalagem plástica.	200	R\$ 0,46	R\$ 92,25
Palito de Picolé sem Cor- Confeccionado em madeira medindo aproximadamente 12 cm. Acondicionado em embalagem plástica.	200	R\$ 0,16	R\$ 31,50
Régua de 30 cm- Confeccionado em plástico cristal, medindo 30 cm. Acondicionado em embalagem plástica.	10	R\$ 5,62	R\$ 56,16
Sólidos Geométrico em Madeira- Conjunto confeccionado em Madeira maciça, pintada com tinta atóxica na cor azul, contendo 11 sólidos geométricos. Acondicionado em caixa de madeira.	6	R\$ 46,35	R\$ 278,10
Sólidos Geométrico em Acrílico- Conjunto em acrílico com 10 sólidos geométricos, sendo: 01- Paralelepípedo; 01- Prisma de Base Hexagonal; 01- Pirâmide de Base Triângulo Equilátero; 01- Prisma Reto Triangular Regular; 01- Cubo ou Hexaedro Regular; 01- Cone Reto, 01- Cilindro Reto Equilátero; 01- Esfera; 01- Pirâmide Base Hexagonal e 01- Pirâmide de Base Quadrada. Acondicionado em caixa de papelão.	1	R\$ 648,00	R\$ 648,00
Tangran em Madeira- Confeccionado em MDF, com 70 peças coloridas, formando 10 quadrados de 150x150x2,8mm. Acondicionado em caixa de papelão	15	R\$ 55,08	R\$ 826,20



POLIARTE & CIA LTDA – ME

Tabuada Giratória- Confeccionada em madeira e MDF, impressa em silk-screen, medindo 480x295x15mm. Acondicionada em embalagem plástica.	1	R\$ 71,94	R\$ 71,94
Termômetro com Escala- Confeccionado em plástico resistente na cor branca, medindo 20 cm de altura com escalas °C / °F. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 46,80	R\$ 280,80
Trena- Confeccionada em plástico e ferro, trena elástica com 5 metros, elemento de fixação móvel da fita graduada assegura medição precisa de superfícies. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 33,71	R\$ 202,23
Jogo da Amarelinha- Com formato retangular em bagum com 2 lados confeccionados em lona vinílica possui as seguintes dimensões 800x2200mm. Acondicionado em embalagem plástica.	6	R\$ 276,75	R\$ 1.660,50
Pote de Números- Conjunto confeccionado em polietileno rígido pigmentado (colorido), contendo 180 peças, cada uma medindo aproximadamente 30mm. Acondicionado em pote plástico rígido transparente, com tampa colorida.	6	R\$ 33,08	R\$ 198,45
Sólidos Geométrico Planificados- Conjunto formado por 1 pirâmide quadrangular, 1 tetraedro, 1 paralelepípedo, 1 cubo e um cilindro. Confeccionado em papel rígido, cada figura tem cor diferenciada, possibilita o ensino de geometria com a identificação das faces dos sólidos e a diferenciação de um poliedro e um corpo redondo. As figuras são planificadas e vincadas para serem dobradas para que o aluno forme o sólido geométrico .	6	R\$ 20,28	R\$ 121,68
Caixa Monetária- Material para trabalhar com situações problema que envolvem o Sistema Monetário Brasileiro contendo 120 moedas de plástico, dentro do padrão monetário nacional, 100 notas de 2 reais, 100 notas de e	6	R\$ 46,35	R\$ 278,10
Jogo 5x1- confeccionado em MDF e madeira, impresso em policromia, contém 05 jogos de tabuleiro de 235x235mm, sendo: dama, trilha, jogo da velha, xadrez e ludo. Acondicionado em estojo de madeira medindo 260x260x60mm.	6	R\$ 81,00	R\$ 486,00
Dominó de Pontos Gigante- Confeccionados em plástico rígido, colorido e atóxico, encaixe macho e fêmea, contendo 28 peças medindo 25,5x13,7x3cm cada peça, impresso em policromia. Acondicionado em caixa de papelão.	6	R\$ 290,70	R\$ 1.744,20
TOTAL			R\$ 17.413,36



Proposta A/c DIRETORA- CHIRLEY / ESCOLA MUNICIPAL ÁPIO CARDOSO

Laboratório Matemática:

Material	Qtd	Unitário	Total	Público
Ábaco Aberto- Base em madeira maciça medindo 350x100x20mm, 5 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 50 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando unidade, décimo, dezena, centena e milhar. Acondicionado em caixa de papelão.	15	R\$ 35,96	R\$ 539,46	2º ao 9º Ano
Ábaco Fechado- Confeccionado em madeira, medindo 250x330x15mm, consiste em um quadro com 40 contas coloridas de madeira, que representam unidade, dezena, centena e milhar. Acondicionado em embalagem plástica.	15	R\$ 46,62	R\$ 699,30	2º ao 9º Ano
Ábaco de Seriação- Base em madeira maciça medindo 350x70x17mm, 9 hastes em madeira maciça, medindo 220mm de altura X 10mm de diâmetro, 45 argolas coloridas medindo 10mm de altura X 35 mm de diâmetro, possuindo orifício ao centro medindo 11mm de diâmetro, em madeira, representando de 1 a 9 em frente de suas respectivas hastes. Acondicionado em caixa de papelão.	15	R\$ 46,62	R\$ 699,30	2º ao 9º Ano
Balança de Madeira- Confeccionada em madeira e M.D.F. 1 base de sustentação (para bandejas), 2 bandejas metálicas 6 cm de diâmetro. Medida total: 23 x 7 x 25 cm. Embalagem: Película de P.V.C. encolhível.	1	R\$ 49,95	R\$ 49,95	1º ao 9º Ano
Balança de Pesagem Digital- Confeccionado em vidro temperado e aço inox, capacidade de pesagem 180 kg, contendo 4 sensores para maior precisão. Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	2	R\$ 129,87	R\$ 259,74	1º ao 9º Ano
Balança Digital- Confeccionado em plástico, capacidade de pesagem 5 kg, medindo 16,5 cm x 24 cm x 4 cm (comp.x larg x alt). Acondicionado em caixa de papelão com ilustração do produto.	6	R\$ 129,87	R\$ 779,22	3º ao 9º Ano
Blocos Lógicos- Conjunto confeccionado em madeira, com 48 peças em 03 cores diferentes (amarela, azul e vermelha), medindo a menor 20x40x0,6mm e a maior 70x70x18mm. Acondicionado em caixa de madeira.	6	R\$ 46,62	R\$ 279,72	1º ao 8º Ano
Calculadora Pequena- Confeccionado em plástico contendo 28 teclas e visor com 8 dígitos, Energizada por uma pilha AA, medindo 10 x 5 x 1,5cm (CxLxA). Acondicionado em caixa de papelão.	10	R\$ 13,99	R\$ 139,86	3º ao 9º Ano

RE: Material de laboratório de Matemática

Viviane Angelica Ferreira Ventura <viviane.ventura@contagem.mg.gov.br>

Qui, 03/10/19 16:24

Para: Caixaescolar Seduc <seduc.caixaescolar@edu.contagem.mg.gov.br>

Boa tarde, Fernando!

A Balança Digital e o Cronômetro pertencem ao nosso Classificador de Bens Permanentes.

att

Viviane A. F. Ventura

Setor de Patrimônio

Tel.: 3352-5139

De: Caixaescolar Seduc <seduc.caixaescolar@edu.contagem.mg.gov.br>

Enviado: quinta-feira, 3 de outubro de 2019 15:37

Para: Viviane Angelica Ferreira Ventura <viviane.ventura@contagem.mg.gov.br>

Assunto: Material de laboratório de Matemática

Prezada Viviane,

Segue em Anexo a listagem de Materiais de Laboratório de Matemática, para sanar algumas dúvidas se é um bem de uso permanente ou Custeio.

Atenciosamente,

Fernando Henrique da Silva Gonçalves

Núcleo de Caixa Escolar

Diretoria de Contratos, Convênio e Parcerias

Superintendência de Operações Institucionais

Secretaria Municipal de Educação - Contagem/MG

Tel. 3352-5769

