



PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

ESCOLA SEM MUROS
BEM VINDOS
AS ATIVIDADES LÚDICAS
Atividade



Querida família

Estamos aqui para continuar nossas vivências com a aprendizagem de nossos filhos. Esta semana estamos apresentando mais atividades lúdicas para auxiliar no desenvolvimento de habilidades essenciais para o aprendizado.

Os jogos vão ajudar a consolidar o aprendizado das atividades que realizamos esta semana.

Vamos aproveitar e continuar elaborando recreações com nossos pequenos.

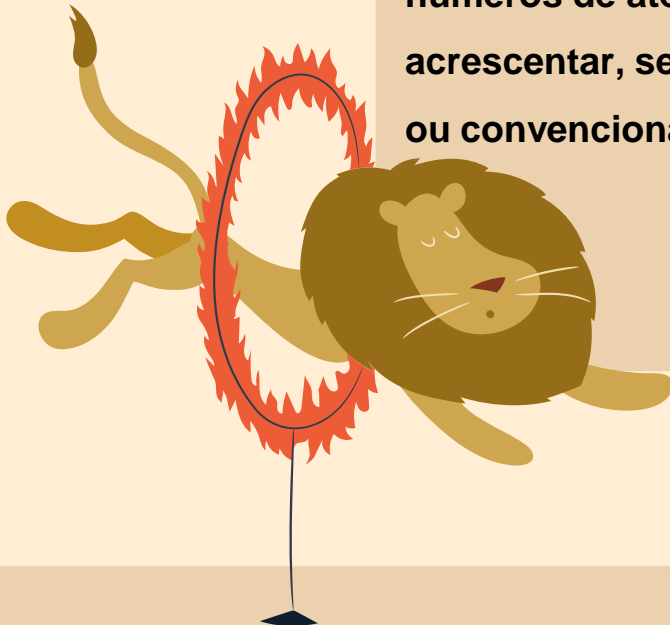
Bons estudos. Jogando também estamos aprendendo.



2º ano

Língua Portuguesa

Atividade lúdica com a habilidade (EF02MA06) Resolver e elaborar problemas de adição e de subtração, envolvendo números de até três ordens, com os significados de juntar, acrescentar, separar, retirar, utilizando estratégias pessoais ou convencionais.



Chegou a hora da diversão.
Brincando também estamos aprendendo!

Vamos continuar desenvolvendo jogos com nossas crianças?

Nossa atividade tem início com a construção dos jogos junto com as crianças e os familiares. Eles gostam de participar desta etapa do jogo e vai ser um momento de muita diversão em família.



01

JOGO DESAFIOS DA ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO



O JOGO DE DESAFIOS DA ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO
DESENVOLVE EM NOSSAS CRIANÇAS A
HABILIDADE DE JUNTAR, ACRESCENTAR EM
ADIÇÃO E A HABILIDADE DE SEPARAR E RETIRAR
EM SUBTRAÇÃO.





OBJETIVOS



- ❖ REALIZAR CÁLCULOS DE ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO;
- ❖ IDENTIFICAR QUAL OPERAÇÃO MATEMÁTICA ESTÁ NO DESAFIO;
- ❖ DESENVOLVER ESTRATÉGIAS DE CÁLCULO.

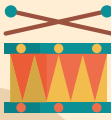
VOÇÊ VAI PRECISAR DE:

- ❖ FOLHAS PARA FAZER AS FICHAS DOS DESAFIOS ;
- ❖ LÁPIS;
- ❖ BORRACHA;
- ❖ COLA;
- ❖ TESOURA SEM PONTA;
- ❖ 1 CAIXA PARA COLOCAR OS DESAFIOS.

SENHORES PAIS OU
RESPONSÁVEIS. AS FICHAS COM
OS DESAFIOS PODEM SER
CONSTRUÍDAS JUNTO COM AS
CRIANÇAS.



COMO JOGAR



- ❖ CADA PARTICIPANTE ESCOLHE 2 FICHAS DE ADIÇÃO E 2 DE SUBTRAÇÃO PARA O OUTRO RESOLVER;
- ❖ AS FICHAS ESTÃO VIRADAS COM O DESAFIO PARA BAIXO;
- ❖ APÓS RESOLVER OS DESAFIOS, OS PARTICIPANTES TROCAM AS FICHAS;
- ❖ CADA PARTICIPANTE TEM QUE FAZER TODOS OS DESAFIOS;
- ❖ QUANDO TODOS TIVEREM FEITO OS DESAFIOS É NECESSÁRIO FAZER A CORREÇÃO PARA VER QUEM ACERTOU;
- ❖ VENCE QUEM ACERTAR O MAIOR NÚMERO DE DESAFIOS MATEMÁTICOS;
- ❖ VOCÊS PODEM CRIAR MAIS FICHAS COM DESAFIOS PARA GUARDAR NA CAIXA DE DESAFIOS MATEMÁTICOS.



MODELO DAS FICHAS DE DESAFIOS

MARIA GANHOU 54 FIGURINHAS PARA TERMINAR DE COMPLETAR O SEU ÁLBUM. SUA IRMÃ JÁ ESTAVA COM O ÁLBUM QUASE COMPLETO. ELA GANHOU 36 FIGURINHAS PARA TERMINAR DE COMPLETAR. QUANTAS FIGURINHAS AS DUAS GANHARAM JUNTAS?



EM UM JOGO DE BASQUETE O TIME DA ESCOLA MARCOU 24 PONTOS NO PRIMEIRO TEMPO E 32 PONTOS NO SEGUNDO TEMPO. QUANTOS PONTOS O TIME DA ESCOLA MARCOU NO JOGO?



NA BIBLIOTECA DA ESCOLA DE JOSÉ TEM 30 LIVROS DE LEITURA PARA SEREM EMPRESTADOS PARA OS ALUNOS. FORAM EMPRESTADOS 18 LIVROS. QUANTOS AINDA ESTÃO NA BIBLIOTECA?



RAFAEL QUER COMPRAR UMA BOLA DE FUTEBOL QUE CUSTA 40 REAIS. ELE TEM EM SEU COFRINHO 22 REAIS. QUANTO FALTA PARA CONSEGUIR COMPRAR A BOLA?

ROMEU COLEÇÃO SELOS. ELE JÁ TEM 52 SELOS E SEU IRMÃO TEM 34 SELOS. QUEM TEM MAIS SELOS? QUANTOS A MAIS?



LUIZ FOI AO SÍTIO DO PICA PAU AMARELO COM SEU PRIMO. ELES LEVARAM BOLINHAS DE GUDE PARA BRINCAR. LUIZ LEVOU 22 BOLINHAS E PERDEU 10 PARA SEU PRIMO. COM QUANTAS BOLINHAS DE GUDE ELE FICOU?

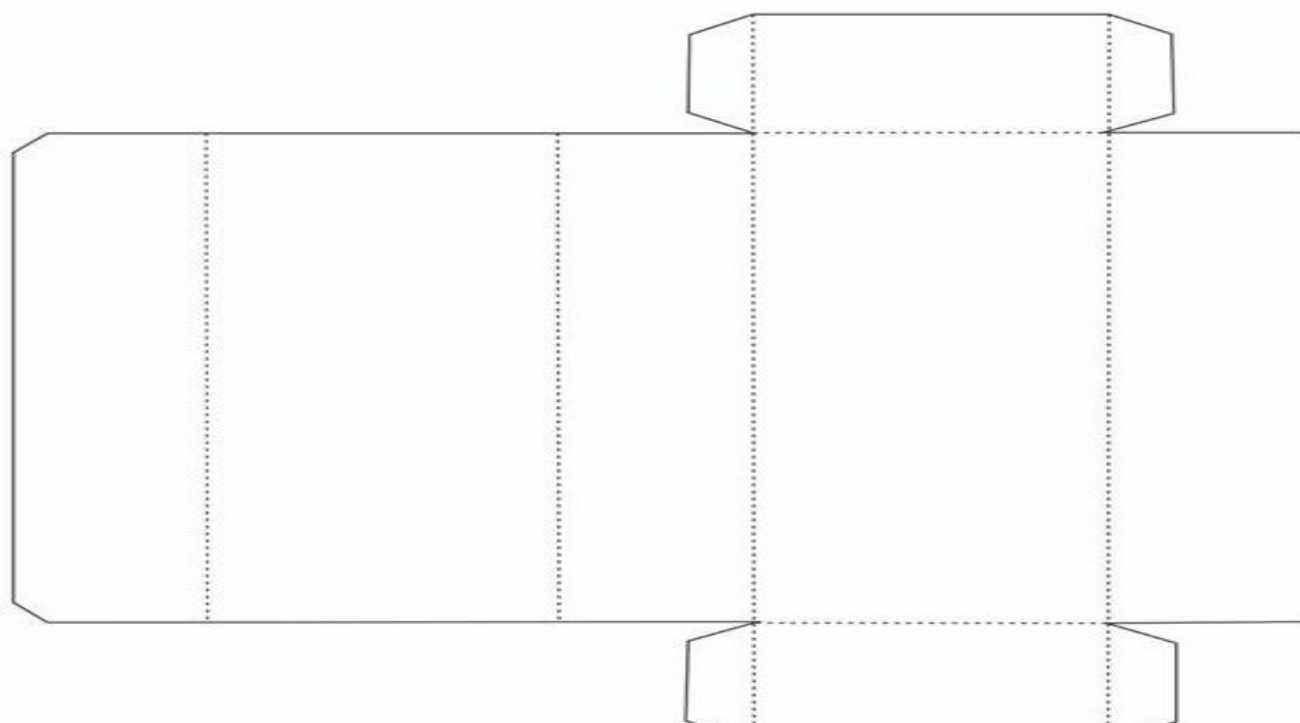


NA SALA DE AULA DO CHICO BENTO TEM 20 MENINAS E 18 MENINOS. QUANTOS ALUNOS TEM NA SALA DO CHICO BENTO?



LAURA E GABRIELA COLECIONAM CONCHINHAS. SEMPRE QUE VIAJAM PARA A PRAIA ELAS TRAZEM CONCHINHAS PARA COLOCAR NA COLEÇÃO. LAURA TEM 45 E GABRIELA TEM 34. QUANTAS CONCHINHAS AS DUAS TEM JUNTAS?

MODELO DE CAIXA PARA FAZER COM AS CRIANÇAS



A CAIXA PODE
SER FEITA COM
CARTOLINA ,
COM PEDAÇO
DE PAPELÃO OU
EVA.

MODELO DE CAIXA PARA GUARDAR OS DESAFIOS



AS CRIANÇAS VÃO GOSTAR
MUITO DE DECORAR A CAIXA
DOS DESAFIOS.

OBRIGADA

Até a próxima com novos jogos
para desenvolver com sua família.
Foi muito bom brincar com vocês.





PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

EPP – Equipe de Práticas Pedagógicas

Professora Valéria Aparecida de Araujo

eppseed@gmail.com