

MATEMÁTICA

NOME: _____ 3º ANO

ATIVIDADE

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: O ALUNO PODERÁ ESCREVER NO CADERNO O TÍTULO DA ATIVIDADE E A DATA. LER A COMANDA E RESPONDER NO CADERNO.

HABILIDADE (EF03MA18) ESCOLHER A UNIDADE DE MEDIDA E O INSTRUMENTO MAIS APROPRIADO PARA MEDIÇÕES DE COMPRIMENTO, TEMPO E CAPACIDADE.

GRANDEZAS E MEDIDAS INTERVALO DE TEMPO/CALENDÁRIO

RESOLVA A SITUAÇÃO-PROBLEMA PROPOSTA:



NO MÊS DE MARÇO É COMEMORADO O ANIVERSÁRIO DOS ALUNOS DO 3º ANO, LÚCIA E MARCELO. A DIFERENÇA DE DIAS ENTRE AS DATAS DE ANIVERSÁRIO DELES É DE 22 DIAS. MARCELO COMEMORA SEU ANIVERSÁRIO NO DIA 25 E LÚCIA FESTEJA NO DIA 3, EM UM SÁBADO. CONSIDERE QUE LÚCIA COMEMOROU SEU ANIVERSÁRIO NO TERCEIRO DOMINGO DO MÊS DE MARÇO. EM QUE DIA DO MÊS SERÁ A FESTA DE LÚCIA?

QUANDO LÚCIA COMEMORAR SEU ANIVERSÁRIO QUANTO DIAS TERÃO SE PASSADO?

VOCÊ ACHA QUE A FESTA PODE OCORRER EM UM FINAL DE SEMANA?



COMO DESCOBRIR QUE DIA DA SEMANA É A FESTA DE LÚCIA?

DE QUE FORMA PODEMOS SABER EM QUE DIA DA SEMANA É COMEMORADO O ANIVERSÁRIO DE MARCELO? É EM UM FINAL DE SEMANA?

SE MARCELO COMEMORA-SE SUA FESTA UMA SEMANA ANTES QUE DIA SERIA?
