

MATEMÁTICA

NOME: _____ 4º ANO

ATIVIDADE 1

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: SITUAÇÃO-PROBLEMA: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

Considere o lançamento de dois dados. Complete o quadro a seguir com todos os possíveis resultados da soma entre as duas faces sorteadas, conforme **exemplificado**.

| + | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|-------------|---|---|---|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | $2 + 3 = 5$ | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |

Ao lançar os dois dados, a chance de obter duas faces cujo resultado da adição seja 7 é maior ou menor do que a chance de obter duas faces cujo resultado seja 11? Por quê?



MATEMÁTICA

NOME: _____ 4º ANO

ATIVIDADE 2

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: MEDIDA DE TEMPO: O aluno poderá escrever no caderno o título da atividade e a data. Ler a comanda e responder no caderno.

Cada dupla de relógios marca o tempo que se passou em um mesmo dia. Quanto tempo se passou do primeiro horário para o segundo?

| | PRIMEIRO HORÁRIO | SEGUNDO HORÁRIO | QUANTO TEMPO SE PASSOU? |
|----|------------------|-----------------|-------------------------|
| a) | | | |
| b) | | | |
| c) | | | |