

1. QUATRO CRIANÇAS ESTÃO BRINCANDO DE PULAR CORDA. UMA DELAS CONSEGUIU DAR 12 PULOS SEM ERRAR E PERGUNTA:
- QUEM CONSEGUE PULAR O MESMO TANTO QUE EU?
TODOS OS COLEGAS RESPONDEM QUE CONSEGUEM. ENTÃO, COMEÇAM A PULAR UM DE CADA VEZ.
É PROVÁVEL QUE TODOS CONSIGAM NA PRIMEIRA TENTATIVA? POR QUÊ?

2. LUCAS TROPEÇOU E CAIU COM UMA SACOLA QUE CARREGAVA COM UMA CARTELA DE OVOS DENTRO, VOLTANDO DO MERCADO COM SUA MÃE.
É PROVÁVEL, IMPROVÁVEL OU IMPOSSÍVEL QUE ALGUNS OVOS TENHAM SE QUEBRADO? EXPLIQUE SUA FORMA DE PENSAR.

3. DESAFIO

TRÊS AMIGOS BRINCAVAM DE JOGAR UM DADO CADA, JUNTOS E ADIVINHAR O NÚMERO QUE CAIRIA COM A FACE PARA CIMA. NUMA DETERMINADA JOGADA, O TRÊS DADOS CAÍRAM COM O NÚMERO 1 VOLTADO PARA CIMA.
ENTUSIASMADOS, RESOLVERAM TENTAR NOVAMENTE TIRAR O MESMO NÚMERO NOS DADOS.
É PROVÁVEL QUE TODOS TIREM O MESMO NÚMERO? POR QUÊ?

-