

Resolução das atividades complementares - MAT1_04NUM01

FORME DUPLA COM UM COLEGUINHA E JUNTOS AJUDEM O LUCAS A DESCOBRIR O QUE TEM DE ERRADO NO REGISTRO QUE ELE FEZ DO JOGO MONTE DE TRÊS.


1ª RODADA	
CARTAS	TOTAL DE PONTOS
<div>5</div> <div>4</div> <div>8</div>	

As possibilidades de resolução para essa situação podem ser:

17
$4 + 3 + 10 =$ $3 + 4 + 10 =$ $2 + 5 + 10 =$ $4 + 6 + 7 =$ $3 + 7 + 7 =$ $4 + 8 + 5 =$ $4 + 9 + 4 =$...

EM QUAL DAS RODADA JOANA TIROU MAIS PONTOS?

1ª RODADA		2ª RODADA	
CARTAS	TOTAL DE PALITOS	CARTAS	TOTAL DE PALITOS

2 5 3	10	2 8 5	15
3ª RODADA		4ª RODADA	
CARTAS	TOTAL DE PALITOS	CARTAS	TOTAL DE PALITOS
1 9 6	 16	7 6 1	14

[DESAFIO]

CAIO NÃO REGISTROU OS VALORES DAS CARTAS, POIS COLOCOU APENAS OS RESULTADOS DAS SOMAS DOS VALORES. AJUDE-O A PENSAR EM CARTAS PARA AS JOGADAS.

1ª RODADA	2ª RODADA
-----------	-----------

CARTAS	TOTAL DE PALITOS	CARTAS	TOTAL DE PALITOS
3ª RODADA		4ª RODADA	
CARTAS	TOTAL DE PALITOS	CARTAS	TOTAL DE PALITOS

Possibilidades de formação do número a partir das cartas utilizadas no jogo:

9	13	20	15
$1 + 1 + 7 =$ $1 + 2 + 6 =$ $1 + 3 + 5 =$ $1 + 4 + 4 =$	$1 + 2 + 10 =$ $1 + 3 + 9 =$ $1 + 4 + 8 =$ $1 + 5 + 7 =$ $1 + 6 + 6 =$ $1 + 7 + 5 =$ $1 + 8 + 4 =$ $1 + 9 + 3 =$ $2 + 2 + 9 =$ $2 + 3 + 8 =$ $2 + 4 + 7 =$ $2 + 5 + 6 =$ $3 + 4 + 5 =$ $3 + 6 + 4 =$ $3 + 7 + 3 =$ $4 + 4 + 5 =$ $5 + 5 + 3 =$	$1 + 9 + 10 =$ $2 + 8 + 10 =$ $3 + 7 + 10 =$ $4 + 6 + 10 =$ $5 + 5 + 10 =$ $6 + 4 + 10 =$ $7 + 3 + 10 =$ $8 + 2 + 10 =$	$1 + 4 + 10 =$ $1 + 5 + 9 =$ $1 + 6 + 8 =$ $1 + 7 + 7 =$ $2 + 3 + 10 =$ $2 + 4 + 9 =$ $2 + 5 + 8 =$ $2 + 6 + 7 =$ $3 + 3 + 9 =$ $3 + 4 + 8 =$ $3 + 5 + 7 =$ $3 + 6 + 3 =$ $4 + 5 + 6 =$ $4 + 7 + 4 =$ $5 + 5 + 5 =$ $6 + 6 + 3 =$

QUANTOS PONTOS CAIO FEZ A CADA RODADA? PINTE A RODADA QUE ELE
CONSEGUIU MAIS PONTOS.