

### Resolução das atividades complementares - MAT02\_04NUM03

- GUILHERME E ROBERTA ESTÃO JOGANDO O JOGO DOS FATOS BÁSICOS DA ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO. NESSA PARTIDA, VOCÊ SERÁ O JUIZ. COMPLETE AS ADIÇÕES E AS SUBTRAÇÕES PARA QUE ELES POSSAM DESCOBRIR O VALOR DA CARTA QUE TIRARAM.**

Espera-se que os alunos realizem os cálculos de adição e subtração. Para isso, eles podem utilizar o cálculo mental, registros pessoais, registros convencionais ou, materiais concretos (tampinhas, ábaco, material dourado, etc.) Na subtração, a professora deve lembrar os alunos de que o menor número deve ser subtraído do maior.

			ADIÇÃO	SUBTRAÇÃO.
	GUILHERME	ROBERTA		
1ª RODADA	7	10	17	3
2ª RODADA	9	6	15	3
3ª RODADA	2	8	10	6
4ª RODADA	10	10	20	0
5ª RODADA	7	4	11	3

**SABENDO QUE A MARCAÇÃO AMARELA MOSTRA QUEM GANHOU A RODADA, RESPONDA:**

- QUEM GANHOU O JOGO?**

Roberta, porque ela ganhou três, das cinco rodadas.

- COM QUANTAS CARTAS A CRIANÇA GANHADORA FICOU NO FINAL?**

Seis cartas, porque em cada rodada que ela ganhou, ela recebeu duas cartas.

$$2 + 2 + 2 = 6$$

- COM QUANTAS CARTAS A CRIANÇA QUE NÃO GANHOU FICOU NO FINAL?**

Guilherme ficou com 4 cartas, porque ganhou duas rodadas.

### 2. "(DESAFIO)" DESCUBRA EM QUAL NÚMERO KARINA PENSOU:



PENSEI EM UM NÚMERO. SOMEI 9 UNIDADES A ESSE NÚMERO E ENCONTREI 18 COMO RESULTADO. EM QUAL NÚMERO EU PENSEI?

Karina pensou no número 9 porque:

$$\text{"número pensado"} + 9 = 18$$

$$9 + 9 = 18 \text{ ou}$$

$$18 - 9 = 9$$

### 3. CAUÊ LANÇOU UM DESAFIO PARA MARIANA. VOCÊ PODE AJUDÁ-LA A RESOLVER?

EU TENHO 10 ANOS.  
MEU IRMÃO É 2 ANOS MAIS VELHO DO QUE EU. MINHA IRMÃ É QUATRO ANOS MAIS VELHA DO QUE ELE.  
QUANTOS ANOS ELA TEM?

A irmã de Cauê tem 16 anos.

$$\text{irmão} = \text{idade de Cauê} + 2$$

$$10 + 2 = 12$$

$$\text{irmã} = \text{idade do irmão de Cauê} + 4$$

$$12 + 4 = 16.$$