

**Resolução do Raio X - MAT02\_04NUM03**

KARINA E CAROLINA ESTÃO JOGANDO. IMAGINE QUE VOCÊ É O JUIZ DO JOGO. SABENDO O VALOR DAS CARTAS RETIRADAS PELAS DUAS JOGADORAS, DETERMINE A SOMA E A SUBTRAÇÃO DELAS.

- Espera-se que os alunos calculem o valor das adições e das subtrações. Por exemplo: Para saber os valores na 1ª rodada, o aluno pode calcular mentalmente  $10 + 10 = 20$  e  $10 - 10 = 0$ ; o valor da carta de Karina mais valor da carta de Carolina, e o valor da carta de Karina menos valor da carta de Carolina.

<b>Karina</b>	<b>Carolina</b>	<b>Adição</b>	<b>Subtração</b>
10	10	$10 + 10 = 20$	$10 - 10 = 0$
9	2	$9 + 2 = 11$	$9 - 2 = 7$
7	5	$7 + 5 = 12$	$7 - 5 = 2$
8	3	$8 + 3 = 11$	$8 - 3 = 5$