

**Resolução da Atividade Principal - MAT2\_05NUM05**

**RESPOSTAS:**

Alguns exemplos de respostas que os alunos poderão apresentar.

<p><b>A</b> Resposta: Sim, Maria Júlia e Murilo acertaram o resultado da subtração (27).</p>	<p>Nesta resposta, o aluno conseguiu obter o resultado correto da subtração e assim possibilitou identificar quem errou e quem acertou a referida operação.</p>
<p><b>B</b> Resposta: Ele fez uma espécie de arredondamento do número 47 para o número 40 e assim seu cálculo foi facilitado.</p>	<p>Esta resposta demonstra que o aluno domina procedimento de resolução através da decomposição e também as estratégias para facilitar o cálculo proposto.</p>
<p><b>C</b> Resposta: A resolução da Maria Júlia está correta e ela utilizou o procedimento do Quadro Valor de Lugar (Q.V.L.) .</p>	<p>Através desta resposta pode-se observar que o aluno consegue analisar o procedimento de resolução através da utilização do Quadro Valor de Lugar (Q.V.L.).</p>
<p><b>D</b> Resposta: Renan errou a questão, pois ao subtrair na ordem das unidades (7 - 0) colocou como resposta 0 (zero), todavia a resposta correta é 7.</p>	<p>Nesta resposta o aluno demonstra ter conhecimentos acerca dos fatos básicos da subtração envolvendo o número zero.</p>