

**Resposta de Recurso – Processo Seletivo nº 02/2023**

**RESPOSTA AOS RECURSOS DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO Nº 002/2022**

**RG Nº 58.XXX215-3**

**MOTIVO ALEGADO PELO (A) CANDIDATO (A):** revisão da questão nº 08.

1. Questão 8 - A questão está mal elaborada questão está mal elaborada é não deixa explícito qual a resposta que o candidato deveria colocar, se é o que restava no recipiente ou se era o total que foi tirado do recipiente.

Resposta: ( ) DEFERIDO (X) **INDEFERIDO**

**FUNDAMENTAÇÃO:** a candidata alega que a questão 8 está confusa em seu entendimento, pois segundo sua alegação, o candidato fica na dúvida se a resposta seria o que restava no recipiente ou o total do recipiente.

Vejamos:

8. → (PM---SP---2017)·um recipiente estava com 6 litros de água e foram retirados o equivalente a 12 copos de 300 mililitros de água do recipiente. Nessas circunstâncias, o total de água, em mililitros no recipiente foi:¶
- a)→ 1400¶
  - b)→ 3600¶
  - c)→ 2400¶
  - d)→ 2600¶

O candidato deve inicialmente interpretar a questão, se haviam 6 litros de água no recipiente e foram retirados 300 mililitros de água do recipiente. Nessas circunstâncias (situação) o total de água, em mililitros, **NO RECIPIENTE** foi:

Apesar da questão ter uma palavra subentendida, questão é clara, ao perguntar o que SOBROU no recipiente de água após terem sido retirados 12 copos de 300 ml, uma vez que consta:

(...) o total de água,(...), no recipiente

Assim,

Sabemos que 6l equivale a 6000 ml. 12 copos de 300 mililitros equivalem a  $(12 \times 300) = 3600$  ml. Como os valores já se encontram com as mesmas medidas, podemos realizar a diferença:  $6000 - 3600 = 2400$ m