matemática – números decimais

1. Descubra a regra e complete cada sequência.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0,0538 | 0,538 | 5,38 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 000 | 1200 | 120 |  |  |  |  |

1. No supermercado, o preço de um vidro de palmito era R$ 9,40. Entretanto, havia a seguinte oferta:



|  |
| --- |
| **PALMITO****6 VIDROS****APENAS R$ 51,60** |

Maria queria comprar apenas dois vidros de palmito e convenceu o gerente a cobrar o mesmo preço unitário da oferta.

1. Faça **TODOS** os cálculos e descubra: quanto Maria pagou pelos dois vidros que comprou?

|  |
| --- |
|  |

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Se ela tivesse pago o preço unitário normal, quanto pagaria a mais?

|  |
| --- |
|  |

R: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_