

Resolução da atividade de aquecimento - MAT7_05NUM01

Agora que você já sabe o que significa essas operações, tente responder os seguintes cálculos:

- a) $(-2) \cdot (-5)$
- b) $(-3) \cdot (-3)$
- c) $(-5) \cdot (-5) \cdot (-5)$
- d) $(6)^2$

Respostas:

- a) $(-2) \cdot (-5) = 10$
- b) $(-3) \cdot (-3) = 9$
- c) $(-5) \cdot (-5) \cdot (-5) = 25 \cdot (-5) = -125$ OU $(-5) \cdot 25 = -125$
- d) $(6)^2 = 6 \cdot 6 = 36$