**Vypočítaj príklad**

Jano vykopal na záhrade jamu na betónový základ. Jama bola 1,5 metra dlhá, 70 centimetrov široká a 8,5 decimetrov hlboká.

1. Vypočítaj objem jamy v decimetroch kubických.
2. Vypočítaj koľko fúrikov betónu bude potrebné vysypať do jamy. Objem jedného fúrika s betónom je 55 dm3.