

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

O ČERTU A CHUĐASOVI - ŘEŠENÍ

Částka, kterou měl chuďas v kapse na počátku ... x
Sestav rovnici podle podmínek úlohy:

$$2[2(2x - 24) - 24] - 24 = 0$$

$$x = 21$$

Odpověď:

Na počátku měl chuďas 21 korun.