



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## KOLIK STOJÍ MÍČEK? - ŘEŠENÍ

Úsudek: Z podmínek úlohy vyplývá, že za 2 tenisové míčky by Mirek zaplatil 32 Kč (10 + 22), jeden stojí 16 Kč.

Kontrola správnosti:

5 míčků stojí  $16 \cdot 5 = 80$ ,  $80 + 10 = 90$ , na nákup dostal 90 Kč,

7 míčků stojí  $16 \cdot 7 = 112$ ,  $112 - 22 = 90$ , když na nákup dostal 90 Kč, chybělo by mu 22 Kč.