

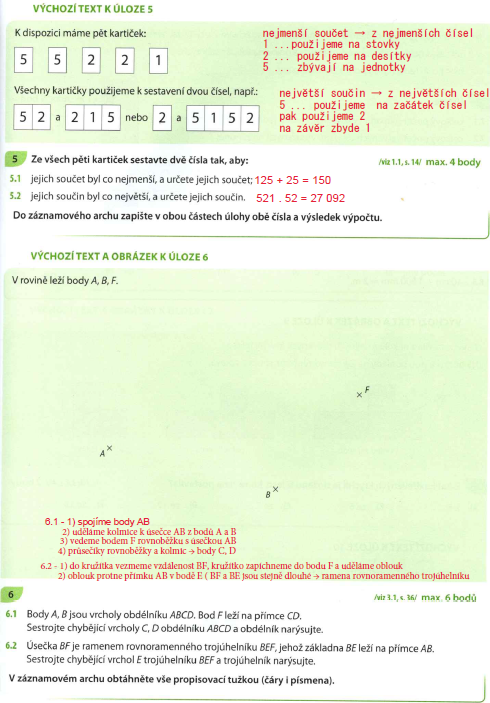
1 vstupenka … 60 Kč

Vybráno … 840 Kč → 840 : 60 = 14 žáků zaplatilo

9 žáků nezaplatilo

↓

Ve třídě je celkem 14 + 9 = 23 žáků



**Řešení úlohy 7:**

20 řad … 640 tulipánů

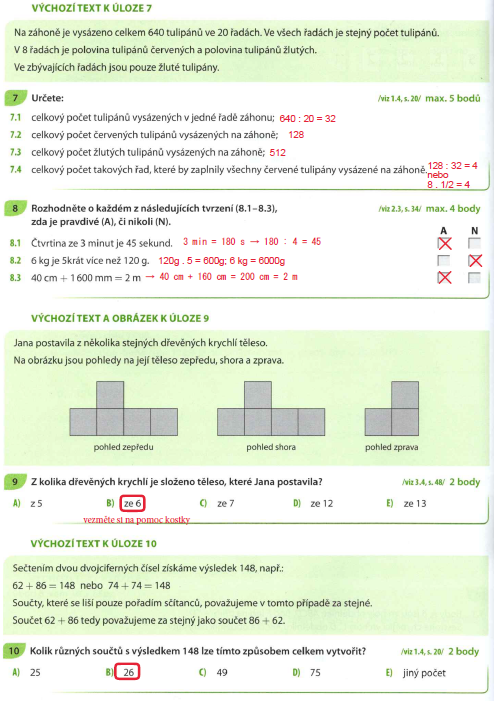
1 řada … 640 : 20 = 32 tulipánů

**8 řad** → ½ červených tulipánů a ½ žlutých tulipánů → v 1 řadě je 16 červených a 16 žlutých tulipánů → v 8 řadách je tedy 8 . 16 = **128 červených a 128 žlutých tulipánů**

Ve zbývajících **12 řadách** …. Žluté tulipány → 12 . 32 = **384 tulipánů**

**červené tulipány … 128**

**žluté tulipány … 128 + 384 = 512**



**Úloha 10:**

Je dobré začít na středu … 74 + 74 = 148

-25 ↓ ↓ + 25

49 + 99 =148

Když budu 74 zvyšovat o 1 dojdu až k číslu 99, druhou 74 musím naopak o 1 snižovat, pak součet zůstane stejný. Dostanu 25 příkladů + původní příklad 74 + 74, celkem tedy 26 příkladů

