**POMER**

* **je to zápis dvoch (aj viac) čísel v tvare: 1 : 3 (**čítame **jedna KU trom**)
* **tento zápis používame pri POROVNÁVANÍ ČÍSEL PODIELOM**
* **5 : 7** (päť KU siedmim)
* **3 : 2** ( tri KU dvom)
* **2 : 3** ( dva KU trom)

V bežnom živote sa s pomerom môžeme stretnúť pri **výsledkoch zápas**ov, na **fľaši sirupu** je takto zapísané riedenie a pod...

V pomere záleží na poradí čísel : **1 : 3 ≠ 3 : 1**

**POSTUPNÝ POMER: ak porovnávame viac ako dve čísla:**

**3 : 5 : 8, 15 : 11 : 3 : 1**

Vzorové príklady:

1. Chlapcov v triede je 7, dievčat 15. Zapíš pomerom počet dievčat ku chlapcom.

Riešenie: **15 : 7**

1. \* \* \* \*, ΔΔΔΔΔΔ

Zapíš, v akom pomere sú hviezdičky a trojuholníky : **4 : 6**

1. Zapíš pomerom počty dievčat v triedach 7. A, 7.B ,7.C

7.A – 12 dievčat

7.B – 9 dievčat

7.C – 10 dievčat,

Riešenie: **12 : 9 : 10**

**Vypracujte z učebnice str.52/cv.3,6**

**str.53/ cv. 11**