

# PROBLEME- CLASA a III-a

Prof. înv. primar GURGU MARIA LAURA

Școala Gimnazială „Al.I.Cuza" Roman, jud. Neamț

1. *Află suma numerelor a, b și c, știind că:*

*a= cât b și c la un loc, b= dublul lui c, iar c este egal cu produsul nr 163 și 7.*

Rezolvare:

$$c= 163 \times 7$$

$$c=1141$$

$$1141 \times 2 = 2282 \text{ ( b)}$$

$$2282+1141= 3423 \text{ ( a)}$$

$$3423+2282+1141=6846 \text{ ( suma)}$$

2. *La un magazin s-au adus 7236 jucării. Dintre acestea 230 sunt mașinuțe, păpuși de 6 ori mai multe, iar restul sunt roboți.*

*Câți roboți sunt?*

Rezolvare:

$$230 \times 6= 1380 \text{ ( păpuși)}$$

$$7236 - 230 - 1380 = 5626 \text{ (roboți)}$$

$$7236- 230 - 230 \times 6 = 5626$$