



Zadanie:

1. Jaka to liczba?

Cyfrą dziesiątek liczby trzycyfrowej jest 6,
cyfra setek jest o 2 większa,
a cyfra jedności dwa razy mniejsza od cyfry setek.

2. Która z liczb **jest większa** (\square oznacza nieznaną cyfrę)

a) $35\square$ czy $3\square\square$

b) $72\square$ czy $78\square$

c) 42 czy $5\square$

d) $6\square$ czy $2\square\square$

3. Spośród podanych liczb **157**; **307**; **52**; **333**; **427**; wypisz te, które:

a) mają w rzędzie dziesiątek 5,

b) mają w rzędzie setek 3,

c) mają w rzędzie jedności 7.

