

ке са извади 2 отъ 6?—Ами едно?—Колко пѣти 3 влазя въ 6?—Ами 1? Намѣре-те утроено-то число на 2! и т нат.

$\left\{ \begin{array}{l} 1+1+1+1+1+1=6 \\ 6 \times 1 = 6 \\ 6-1-1-1-1-1=1 \\ 6 : 1 = 6 \\ 3+3=6 \\ 2 \times 3=6 \\ 6-3=3 \\ 6 : 3=2 \\ 5+1=6 \\ 1 \times 5+1=6 \\ 6-5=1 \\ 6 : 5=1 \quad (1) \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} 2+2+2=6 \\ 2 \times 2+2=6 \\ 3 \times 2=6 \\ 6-2-2=2 \\ 6 : 2=3 \\ 4+1+1=6 \\ 1 \times 4+2=6 \\ 6-4=2 \\ 6 : 4=1 \quad (2) \\ 6=5+1 \\ 5=6-1 \\ 4=6-2 \\ 3=6-3 \\ 2=6-4 \\ 1=6-5 \end{array} \right.$
--	---

Когато искаме да познайме, колко е тежко едно нѣщо; ный го теглимъ на тая машинѣ (да са покажатъ сичкы-тѣ части на едны капони (теразій) и да са обѣсни защо сѣ: кобылица-та, языка, блюда-та и теглилки-тѣ а за по голѣма нагледность, да са прѣтегли нѣкоя вѣщь предъ очи-тѣ на ученицы-тѣ).

Теглики-тѣ какво-то видите, сѣ различни тѣрки за по тежки и по легкы прѣдметы. Днѣсь ще забѣлѣжимъ само двѣ теглилки.