**Příklady na procvičení do 1.5. + výsledky**

1. - x + 2 x= -24/7
2. ) : 2 + ( 2 = 4k2 – 2k - 4
3. 1/4

­­------------- = 11/24

(3 - .

1. 0,4 - x = 0,9
2. - x = 9
3. . 3600 = 116,4
4. (x+4) . (x-4) – x . (x-2) = 0 x = 8
5. (x+2)2 – (x-2)2 = 24 x = 3
6. 25,6 : 0,2 – 102 . 0,029 = 125,1
7. a – a2 + 2 – 2 . (a+1) . (1-a) = a2 + a
8. Majitel cukrárny si objednal 4 stolky a 20 židlí v celkové hodnotě 9 200 Kč. Přivezli ale stoly a židle za 7 800 Kč, protože 1 stolek a 2 židle nebyly na skladě. Urči cenu židle a stolku. Stůl 800Kč; židle 300 Kč