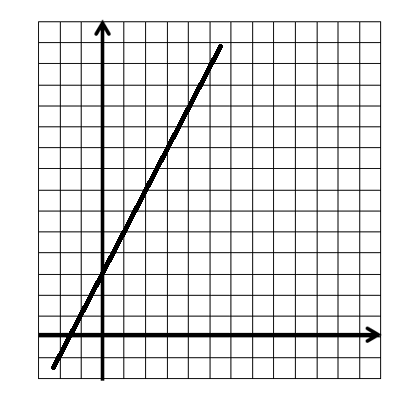
Řešení Opakování na 2. písemnou práci 8.ročník

1. A) 2; 5k + 6 = 3k +10

B) nemá řešení; 2.(2x + 4) = 4x + 18

C) 3 a 9; x = 3k 2k + x = 15

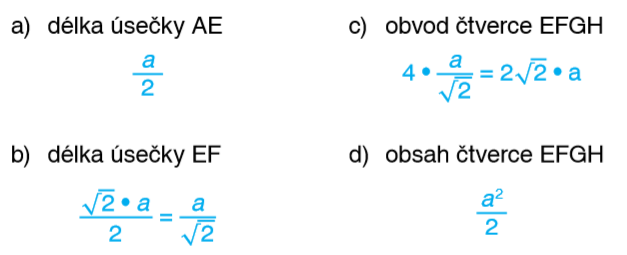
2. A) doplněná čísla: -1; 1; 3; 1; 2; 13

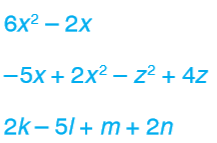
B) -dtto-; 2x + 3 = y

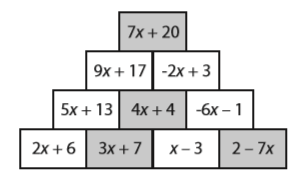
C)

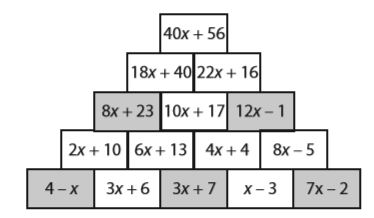
3. A) a + b ; 2(x -y);

B)

 C)

4. A) B) 9,5x -2 ; o = 30,3cm C) první je magický

5. A) B)

C)

6. Vytýkání

7. A) ano; vrchol A

B) 6,5m

C) o = 102cm; S = 432cm2