

8. B (3. skupina), ponedeljek, 30. 3. 2020

1. Rešitve nalog prejšnje ure: učbenik, stan 96/ nalogi 5 in 7.

- 5 a)  $5(4a + 5b - 6c)$       b)  $4(4x - 3y + 5z)$       c)  $u^2(v + 3)$   
č)  $4a(b^2 + 2)$       d)  $9m^2(n + 1)$       e)  $4x^2y(x + 3y)$   
f)  $2y(3x + 2z)$       g)  $3a(a + 2b + 4)$       h)  $2x^2(5y - 1)$   
i)  $3ab(-3 + 7a)$       j)  $x(x^2 + x + 1)$       k)  $6a^3b^3(5b - 7a^2c)$

- 7 a) 3      b)  $3x$       c)  $y - 3$       č)  $7a + 2b - 5$

2. Danes boste ponovili in utrdili znanje o izrazih s spremenljivkami.

Rešite naslednje naloge v **delovnem zvezku, 1. del:**  
stran 55 (vse naloge),  
stran 56, nal. 7 – a, b, c, č, d, e