

11.B

Számolási feladatok A csoport

A szürke mezőbe számolj

x	y	z	$2x+3yz$	$x(3y+2z)$	$(4x^3+2y^4)-(x-z^3)$	$(\sqrt{yx+z^2})-(2y+\sqrt{yox})$	$(\sqrt{yox(x+y^2)+3zy})-(xyz)$	$\sqrt{yox(z^3)}-(2x-z)$	$((\sqrt{yox(2x+3z)}+(\sqrt{3y^2+3y^3}))^*x^2)$
2	5	7							
6	11	12							
10	17	17							
14	23	22							
18	29	27							
22	35	32							
26	41	37							
30	47	42							
34	53	47							
38	59	52							
42	65	57							
46	71	62							
50	77	67							

Összes									
Átlag									
Minimum									
Maximum									

Minden 2.

Összes									
Átlag									
Minimum									
Maximum									

Nyomtasd ki, hogy az élőlábban legyen a neved és az osztályod, középre, fektetve, max 2 lapra, a fájl neve a neved legyen, a mai dátummal.

τ

Számolási feladatok B csoport

11.B

A szürke mezőbe számolj

x	y	z	$4x+53yz$	$x(y3+2zx)$	$(2x3+y5)-(3x-2z3)$	$(\text{gyok}x+3z2)-(xy+\text{gyok}x)$	$(\text{gyok}(2z+y2)+3zy)-(3xyz)$	$\text{gyok}(4z3)-(2x-z)$	$((\text{gyok}(2x3+3z)-(3y+2y3))*3x2)$
2	5	7							
6	11	12							
10	17	17							
14	23	22							
18	29	27							
22	35	32							
26	41	37							
30	47	42							
34	53	47							
38	59	52							
42	65	57							
46	71	62							
50	77	67							

a

3

Összes									
Átlag									
Minimum									
Maximum									

Minden 3.

Összes									
Átlag									
Minimum									
Maximum									

Nyomtasd ki, hogy az élőlábban legyen a neved és az osztályod, középre, állítva, max 2 lapra, a fájl neve a neved legyen, a mai dátummal.

