Ploščine in obsegi likov

Kvadrat

 p= a˙x a o= 4 x a

Pravokotnik

 p= a x b o= 2 x a + 2 x b

Deltoid

p= e x f o= 2 x a + 2 xb Paralelogram

p=axV p=bxVb o=2xa+2xb

 Romb

p= o= 2 x a + 2 x b

Trapez

 p= x V o= a+b+c+d

Trikotnik

p= p=p=

o= a + b + c

Pravokotni trikotnik

p= o=a+b+c Enakokraki trikotnik p= p= o= a+b+c

Enakostraničen trikotnik

 p= o= a + b + c

