**OBSAH LICHOBĚŽNÍKU**

Nová látka. Zápis do sešitu nebo můžete vytisknout a nalepit.



Řešený příklad: Vypočítej obvod a obsah lichoběžníku ABCD: a = 37 mm, b = 26 mm, c = 20 mm,

 d = 25 mm, v = 24 mm.

o = a + b + c + d S = $\frac{\left(a+c\right). v}{2}$

o = 37 + 26 + 20 + 25 S = $\frac{\left(37+20\right). 24}{2}$

**o = 108 mm S =** $\frac{57. 24}{2}$ **= 684 mm2**