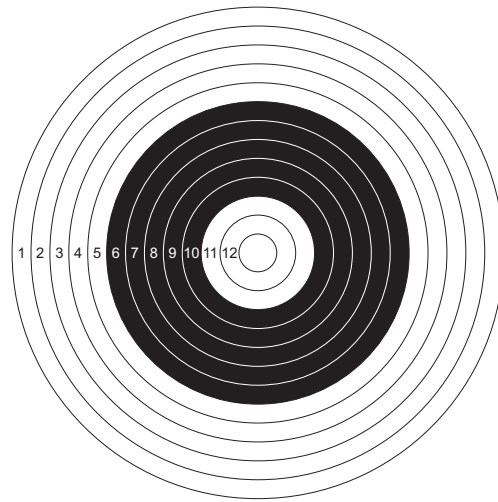
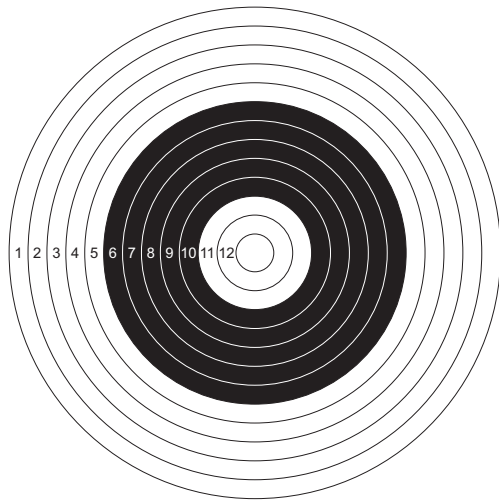
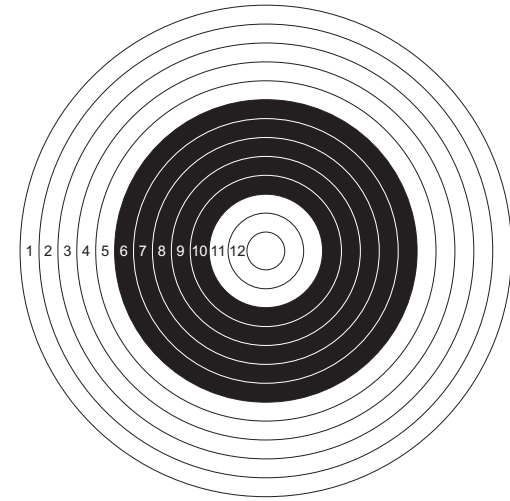
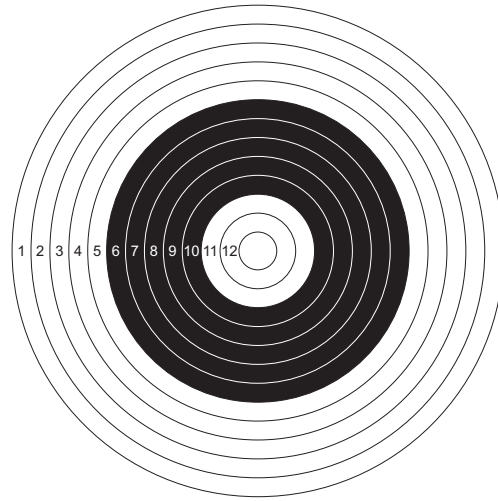
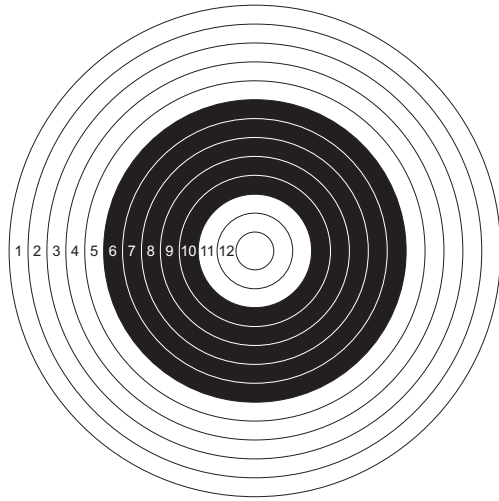


MDLSz M3. számú lőlap



Próba **Próba**

A target diagram consisting of 12 concentric circles. The innermost circle is the center, and the outermost is the perimeter. The circles are numbered 1 through 12 from the center outwards. The target is framed by a square border with the word "Próba" in the corners.

Próba **Próba**

13		
12		
11		
10		
9		
8		
7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		

_____ versenyő neve

Kör értéke	Átmérő (mm)	Tűrés (mm)
1	65	$\pm 0,5$
2	60	$\pm 0,5$
3	55	$\pm 0,5$
4	50	$\pm 0,5$
5	45	$\pm 0,5$
6	40	$\pm 0,5$
7	35	$\pm 0,5$
8	30	$\pm 0,5$
9	25	$\pm 0,5$
10	20	$\pm 0,5$
11	15	$\pm 0,5$
12	10	$\pm 0,5$
13	5	$\pm 0,5$

Elválasztó vonalak vastagsága: 0,5mm ($\pm 0,1$ mm).

Lólap minimális látható mérete: 297 mm x 210 mm (A4).

A 1-5-es körök fehér színűek, az 6-10-es körök feketék,
majd a 11-13-as körök fehér színűek.

A 13-es körértéket nem jelölik számmal.