

num- mer	VOORWERP		LENS		BEELD				
	v (cm)	L ₁ L ₂ (cm)	f (cm)	Bol of Hol	b (cm)	B ₁ B ₂ (cm)	N	Reëel of Virtueel	Recht op op zijn kop
1	10,0	2,0	2,0	Bol					
2	7,0	2,0	2,0						
3	6,0	2,0	2,0						
4	5,0	2,0	2,0						
5	4,0	2,0	2,0						
6	3,333	2,0	2,0						
7	3,0	2,0	2,0						
8	2,8	2,0	2,0						
9	2,5	2,0	2,0						
10	1,6	2,0	2,0						
11	1,5	2,0	2,0						
12	1,2	2,0	2,0						
13	1,0	2,0	2,0						
14	0,4	2,0	2,0						
15	5,0	2,0			7,5				
16		4,0	6,0		15,0				
17					6,0	8,0	1		
18	4,0	3,0					3		
19			6,0		-2,0	2,0			
20	10,0	3,5			15,0				
21	5,2	1,0			-9,6				
22	12,0				19,0	3,0			

num- mer	voorwerp		lens		beeld				
	v (cm)	L ₁ L ₂ (cm)	f (cm)	Hol of Bol	b (cm)	B ₁ B ₂ (cm)	N	reëel of virtueel	rechtopstaand of omgekeerd
1	10,0	2,0	2,0	Bol	2,5	0,50	0,25	R	O
2	7,0	2,0	2,0	B	2,8	0,80	0,40	R	O
3	6,0	2,0	2,0	B	3,0	1,0	0,50	R	O
4	5,0	2,0	2,0	B	3,333	1,333	0,666	R	O
5	4,0	2,0	2,0	B	4,0	2,0	1,0	R	O
6	3,333	2,0	2,0	B	5,0	3,0	1,5	R	O
7	3,0	2,0	2,0	B	6,0	4,0	2,0	R	O
8	2,8	2,0	2,0	B	7,0	5,0	2,5	R	O
9	2,5	2,0	2,0	B	10,0	8,0	4,0	R	O
10	1,6	2,0	2,0	B	-8,0	10,0	5,0	V	R
11	1,5	2,0	2,0	B	-6,0	8,0	4,0	V	R
12	1,2	2,0	2,0	B	-3,0	5,0	2,5	V	R
13	1,0	2,0	2,0	B	-2,0	4,0	2,0	V	R
14	0,4	2,0	2,0	B	-0,5	2,5	1,25	V	R
15	5,0	2,0	3,0	B	7,5	3,0	1,5	R	O
16	10,0	4,0	6,0	B	15,0	6,0	1,5	R	O
17	6,0	8,0	3,0	B	6,0	8,0	1	R	O
18	4,0	3,0	3,0	B	12,0	4,0	3	R	O
19	1,5	1,5	6,0	B	-2,0	2,0	1,333	V	R
20	10,0	3,5	6,0	B	15,0	5,25	1,5	R	O
21	5,2	1,0	11,3	B	-9,6	1,846	1,846	V	R
22	12,0	1,90	7,35	B	19,0	3,0	1,58	R	O