

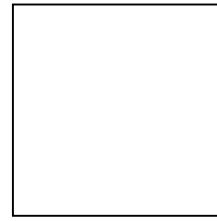
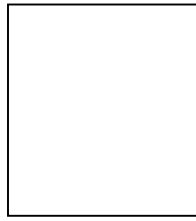
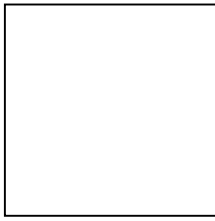
1. Stegreifaufgabe aus der Physik

am:

Klasse: 8

Name:

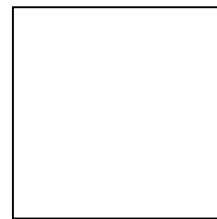
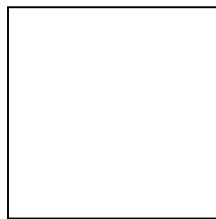
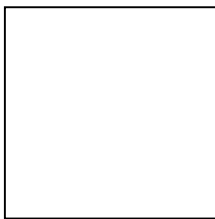
1 Zeichne und beschrifte sechs Linsentypen:



.....
Linse

.....
Linse

.....
Linse



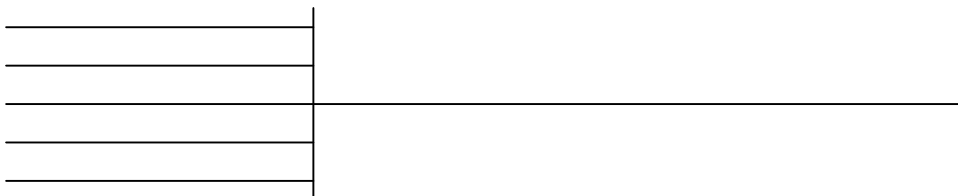
.....
Linse

.....
Linse

.....
Linse

2 Skizziere den Strahlenverlauf einer Zerstreuungslinse und beschrifte Deine Skizze.

www.seminar-r.de



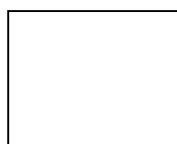
3 Welche drei besonderen Lichtstrahlen benötigt man bei einer Bildkonstruktion?
Nenne jeweils ihre Eigenschaft.

..... verläuft nach der Linse

..... verläuft nach der Linse

..... verläuft nach der Linse

4 Du kennst drei verschiedene Lichtbündel. Skizziere und benenne sie:



..... Lb.

..... Lb.

..... Lb.