

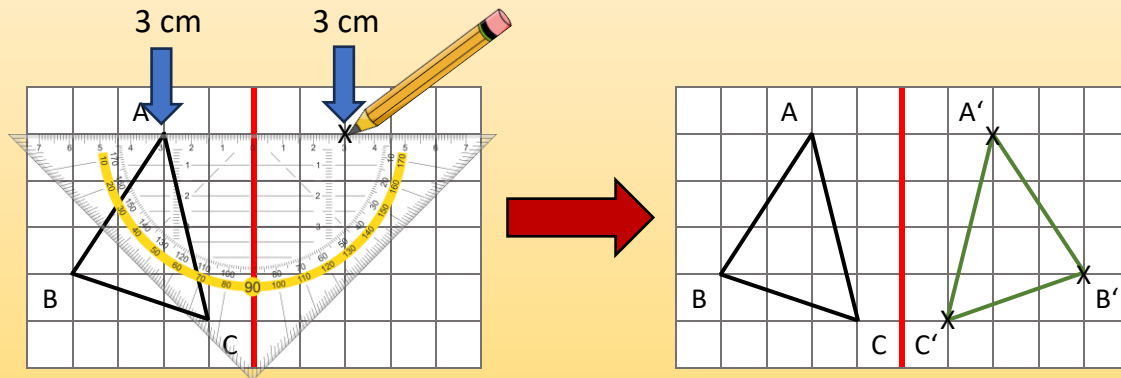
Name:

Klasse:

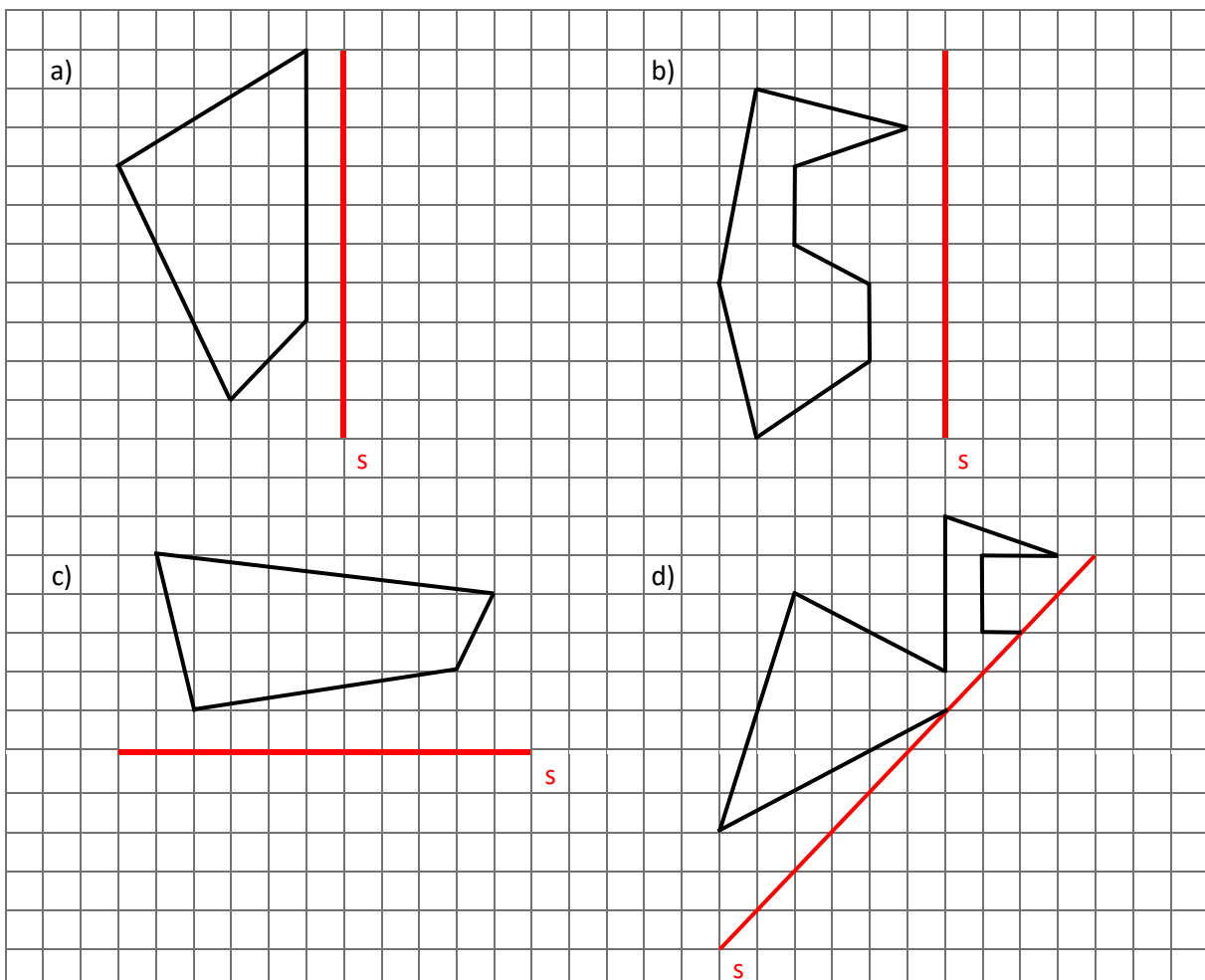
Datum:

Achsen Spiegelung

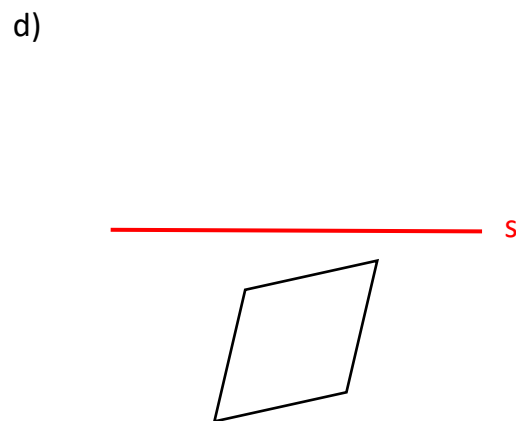
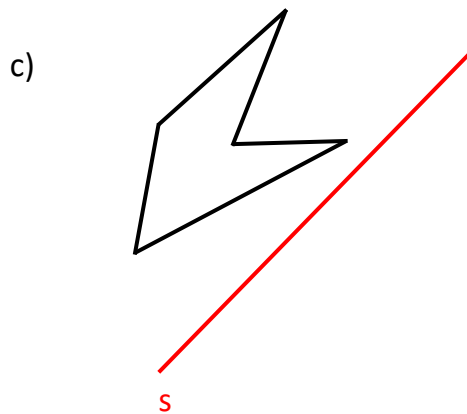
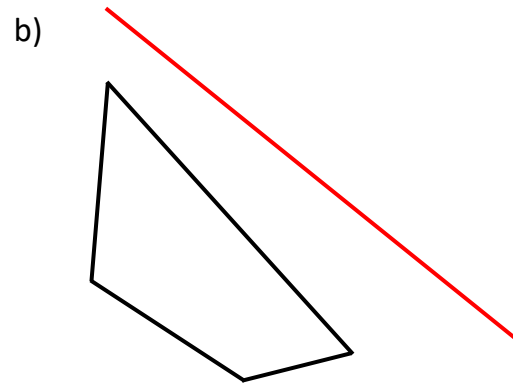
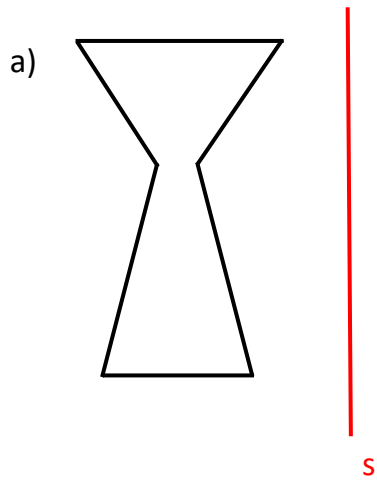
Um ein Spiegelbild zu zeichnen, legst du die **Mittellinie des Geodreiecks** auf die **Spiegelachse s**. Nun überträgst du die Ecken der Originalfigur. Wenn z.B. Punkt A links 3 cm von der Spiegelachse entfernt ist, ist Punkt A' rechts auch 3 cm entfernt.



1. Spiegle die Figuren an der Spiegelachse s.



2. Spiegle die Figuren an der Spiegelachse s . Benutze dafür immer die Mittellinie deines Geodreiecks.



3. Ergänze die Figuren zu achsensymmetrischen Figuren, indem du, wie oben mit dem Geodreieck spiegelst.

