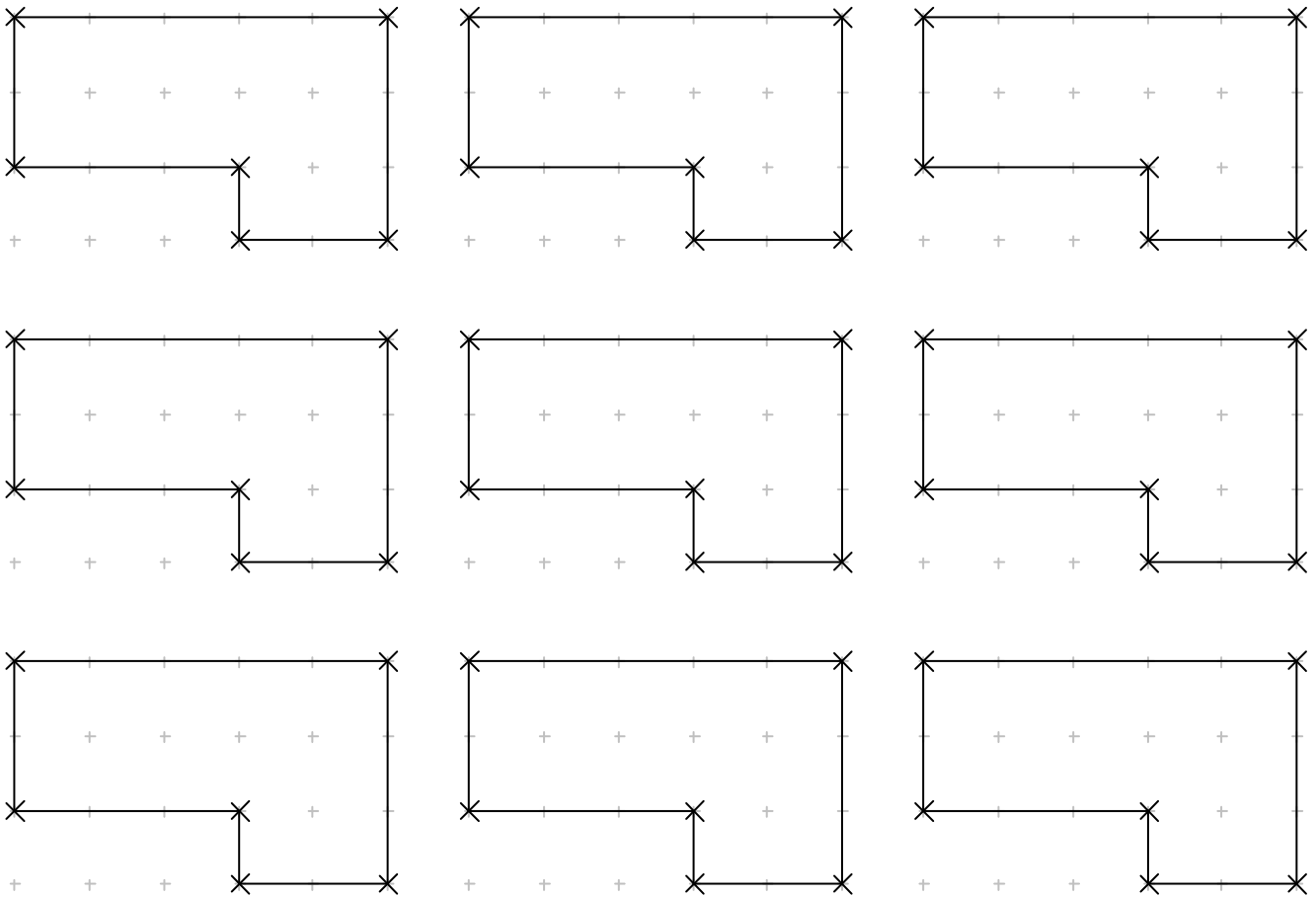
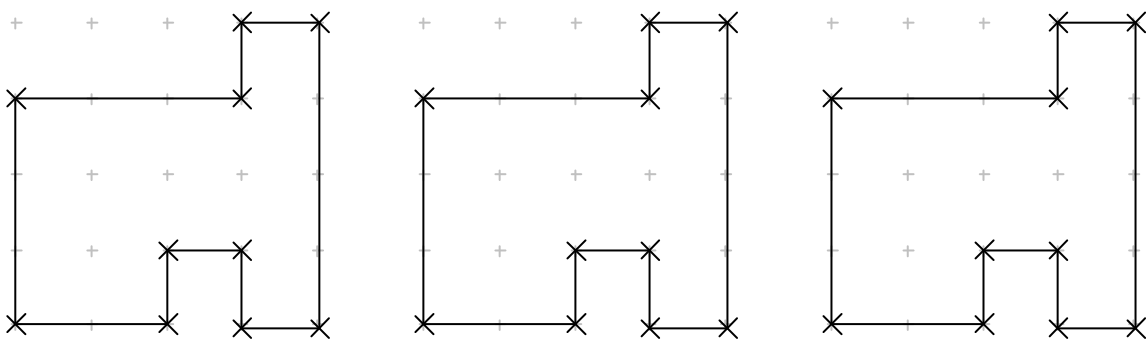


Kongruente Figuren * Jahrgangsstufe 7

Kann man das abgebildete Sechseck in 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, ... kongruente Teilfiguren zerlegen. Gibt es mehrere Möglichkeiten?



Zerlege die folgende Figur jeweils in drei bzw. vier kongruente Teilfiguren!



Zerlege das Quadrat auf vier verschiedene Arten in vier kongruente Teilfiguren!

