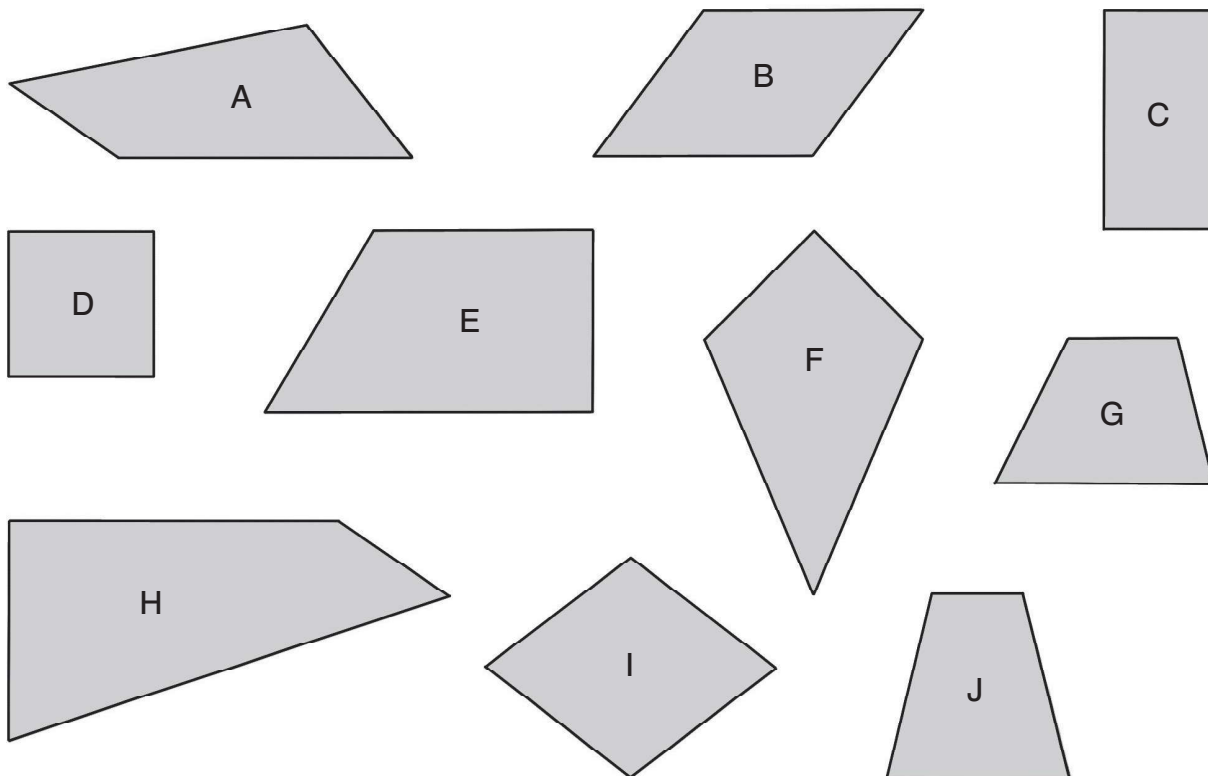


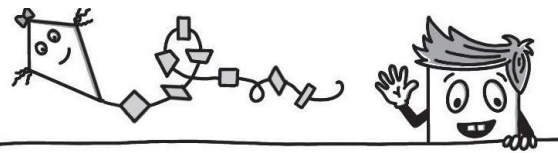
Station 2 – Die Kraft des rechten Winkels (2)

Aufgabe 1: Welche Flächenformen haben rechte Winkel? Prüfe mit deinem Faltwinkel. Kreise alle Formen mit rechten Winkeln ein. Markiere den rechten Winkel so:



Aufgabe 2: Trage alle Figuren, die einen rechten Winkel haben, in die Tabelle ein. Kreuze die passende Anzahl der rechten Winkel an.

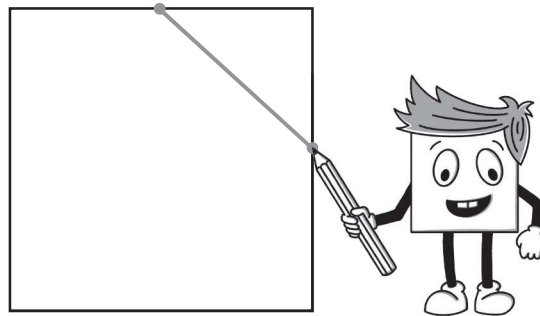
Buchstabe der Figur	Name der Figur	ein rechter Winkel	zwei rechte Winkel	drei rechte Winkel	vier rechte Winkel



Station 6 – Vierecke zerlegen (2)

Aufgabe 1: Halbiere alle vier Seiten des Quadrats.

Verbinde die so entstandenen Punkte nacheinander miteinander.



Welche Flächenform ist entstanden? _____

Aufgabe 2: Halbiere alle vier Seiten des Rechtecks.

Verbinde die so entstandenen Punkte nacheinander miteinander.



Welche Flächenform ist entstanden? _____

Aufgabe 3: Halbiere alle vier Seiten des Parallelogramms.

Verbinde die so entstandenen Punkte nacheinander miteinander.



Welche Flächenform ist entstanden? _____



Zeichne weitere Vierecke. Halbiere die Seiten und verbinde die so entstandenen Punkte nacheinander miteinander.

Welche Flächenformen entstehen jeweils?