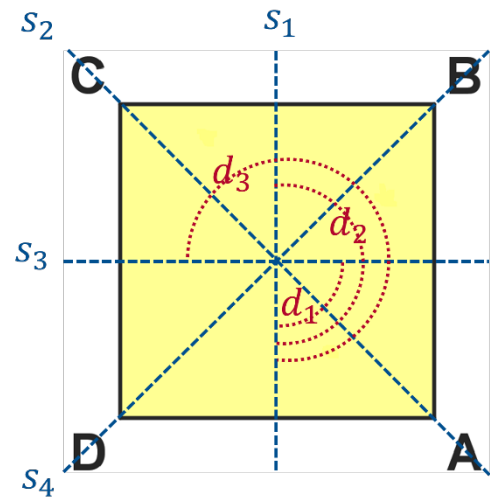


Betrachten Sie die Gruppentafel.

1. Finden Sie möglichst viele verschiedene Muster, Strukturen und Zusammenhänge.
2. Beschreiben und erklären Sie Ihre Beobachtungen!

Denken Sie daran: $s_1 \circ d_1 = s_4$ liest sich: Schnittpunkt aus d_1 -Zeile und s_1 -Spalte (oder: „zuerst d_1 dann s_1 “)

\circ	e	d_1	d_2	d_3	s_1	s_2	s_3	s_4
e	e	d_1	d_2	d_3	s_1	s_2	s_3	s_4
d_1	d_1	d_2	d_3	e	s_4	s_1	s_2	s_3
d_2	d_2	d_3	e	d_1	s_3	s_4	s_1	s_2
d_3	d_3	e	d_1	d_2	s_2	s_3	s_4	s_1
s_1	s_1	s_2	s_3	s_4	e	d_1	d_2	d_3
s_2	s_2	s_3	s_4	s_1	d_3	e	d_1	d_2
s_3	s_3	s_4	s_1	s_2	d_2	d_3	e	d_1
s_4	s_4	s_1	s_2	s_3	d_1	d_2	d_3	e



Wenn Sie Unterstützung brauchen oder Fragen haben, können Sie Frau Reit jederzeit bitten (siehe Button „um Hilfe bitten“), Ihrem Gruppenraum beizutreten!

Tipp: Teilen Sie Ihren Bildschirm für alle, um gemeinsam mit der Gruppentafel zu arbeiten.