

$$\varphi(g_1 \circ g_2) = \varphi(g_1) * \varphi(g_2)$$



$$\begin{aligned} &(G, \circ) \\ &(H, *) \\ &\varphi: G \rightarrow H \end{aligned}$$

LERNZENTRUM MATHEMATIK

Wir unterstützen euch beim Einstieg ins
Mathematikstudium!

Im Lernzentrum bekommt ihr in Kleingruppen von
unseren engagierten Coaches individuelle Hilfe.

Weitere Infos findet ihr hier:



$$\begin{aligned} f(x+y) &= f(x) + f(y) \\ f(x \cdot y) &= f(x) \cdot f(y) \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} L_A: K^n &\rightarrow K^m \\ x &\mapsto Ax \end{aligned}$$



$$(\mathbb{R}, +, \cdot)$$

$$\left\{ \begin{pmatrix} 1 \\ 0 \\ 0 \end{pmatrix}, \begin{pmatrix} 0 \\ 1 \\ 0 \end{pmatrix}, \begin{pmatrix} 0 \\ 0 \\ 1 \end{pmatrix} \right\}$$

DAS SAGEN STUDIERENDE ZUM LERNZENTRUM

MIR HAT AM LERNZENTRUM GEFALLEN:
WIE GUT ERKLART WURDE UND WIE
GUT AUFGEHOBEH MAN SICH GEFÜHLT
HAT. OHNE KRITIK ODER
UNANGENEHME LERNSITUATIONEN.

Es hat mir sehr gefallen, dass es eine gemütliche
Runde war und man viel gelernt hat.

Ich gehe immer mit einem
positiven Gefühl raus.

Das Lernzentrum hat mir geholfen,
Grundlagen besser zu verstehen und
weiterhin Spaß an Mathe mit
Freunden zu haben.

