

## LÖSUNG ZU 1083:

Aussage A ist falsch, da das Ergebnis ein Pfeil sein sollte.

Aussage B ist richtig. Beginnt man beim Punkt A und hängt die Pfeile nacheinander an, dann landet man wieder im Punkt A. Verbindet man nun den Anfangspunkt mit dem Endpunkt, erhält man den Nullvektor.

Aussage C ist falsch. Man müsste zu B den Vektor  $\overrightarrow{BA}$  addieren.

Aussage D ist falsch. Man erhält keinen Vektor, der parallel zu AC ist.

Aussage E ist falsch, da das Ergebnis ein Pfeil sein sollte.

