## **V**ERSCHLÜSSELUNGSVERFAHREN



## Cäsar-Verfahren - Lösung

- a) weiter so
- b) individuelle Lösung
- c) Es gibt nur 25 Möglichkeiten. → Ausprobieren!
- d) zufällige Buchstabenanordnung (= 'monoalphabetische Verschlüsselung' aus Klasse 7), Schlüsselwort, homophone Chiffre, mehrere Alphabete, ...
- → siehe 01\_iud\_Unterrichtsverlauf.odt
- e) Mit dem Schlüssel 22. Weil: 22 + 4 = 26