

# ■ VS 1000 Zahlennachbar Einer und Zehner Ü1



[Lösungen](#) ©www.mein-lernen.at

## Finde jeweils den Zahlennachbar Einer

a) \_\_\_\_\_ - 500 - \_\_\_\_\_

b) \_\_\_\_\_ - 397 - \_\_\_\_\_

c) \_\_\_\_\_ - 1 000 - \_\_\_\_\_

d) \_\_\_\_\_ - 540 - \_\_\_\_\_

e) \_\_\_\_\_ - 910 - \_\_\_\_\_

f) \_\_\_\_\_ - 619 - \_\_\_\_\_

## Finde jeweils den Zahlennachbar Zehner:

a) \_\_\_\_\_ – 500 – \_\_\_\_\_

b) \_\_\_\_\_ – 397 – \_\_\_\_\_

c) \_\_\_\_\_ – 1 000 – \_\_\_\_\_

d) \_\_\_\_\_ – 540 – \_\_\_\_\_

e) \_\_\_\_\_ – 905 – \_\_\_\_\_

f) \_\_\_\_\_ – 619 – \_\_\_\_\_

## Finde jeweils den Zahlennachbar Hunderter:

a) \_\_\_\_\_ – 500 – \_\_\_\_\_

b) \_\_\_\_\_ – 397 – \_\_\_\_\_

c) \_\_\_\_\_ – 1 000 – \_\_\_\_\_

d) \_\_\_\_\_ – 540 – \_\_\_\_\_

e) \_\_\_\_\_ – 905 – \_\_\_\_\_

f) \_\_\_\_\_ – 619 – \_\_\_\_\_