

---

## Alle Schriftarten, Schriftgröße XL, Teil 1

---

### Lückendarstellung

#### ① LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**② LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung Löse Null Parameter

Zahlen

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die  
wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  
teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**③ LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

## LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

#### ④ LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung   Löse   Null   Parameter   Zahlen

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

## LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit \_\_\_\_\_ teilst,

musst du eine \_\_\_\_\_ vornehmen.

**⑤ LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**⑥ LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

## 🔍 LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung

Löse

Null

Parameter

Zahlen

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch

teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**7) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**8) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung

Löse

Null

Parameter

Zahlen

das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**• LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**9) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**10) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

wie gewöhnliche .

Beachte, dass man Gleichungen nie durch  teilen

darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

teilst, musst du eine

vornehmen.

**11 LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Handle dabei die  
\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_  
teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit  
\_\_\_\_\_ teilst, musst du eine

\_\_\_\_\_ vornehmen.

## 12 LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Handle dabei die  
\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

\_\_\_\_\_ teilst, musst du eine

\_\_\_\_\_ vornehmen.

## LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung

Löse

Null

Parameter

Zahlen

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit \_\_\_\_\_

teilst, musst du eine \_\_\_\_\_

vornehmen.

**13) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

\_\_\_\_\_ teilst, musst du eine

\_\_\_\_\_ vornehmen.

**14** LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung

Löse

Null

Parameter

Zahlen

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit \_\_\_\_\_

teilst, musst du eine \_\_\_\_\_

vornehmen.

**LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

\_\_\_\_\_ das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

\_\_\_\_\_ wie gewöhnliche \_\_\_\_\_.

Beachte, dass man Gleichungen nie durch \_\_\_\_\_ teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit \_\_\_\_\_

teilst, musst du eine \_\_\_\_\_

vornehmen.

**15 LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

..... das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

..... teilst, musst du eine

..... vornehmen.

**16 LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung   Löse   Null   Parameter

Zahlen

..... das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch .....

teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

..... teilst, musst du eine

..... vornehmen.

## ••• LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

..... das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit .....

..... teilst, musst du eine .....

vornehmen.

## ⑰ LGS mit Parametern

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung 1x

Löse 1x

Null 1x

Parameter 2x

Zahlen 1x

..... das LGS wie gewohnt. Behandle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

..... teilst, musst du eine

..... vornehmen.

**18) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

Fallunterscheidung

Löse

Null

Parameter

Zahlen

..... das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

..... teilst, musst du eine

..... vornehmen.

**LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

..... das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit ..... teilst,

musst du eine ..... vornehmen.

**19) LGS mit Parametern**

Setze die Wörter an die korrekte Stelle.

..... das LGS wie gewohnt. Handle dabei die

..... wie gewöhnliche .....

Beachte, dass man Gleichungen nie durch ..... teilen darf.

Sobald du also durch einen Ausdruck mit

..... teilst, musst du eine

..... vornehmen.