

Schriftliche Subtraktion bis 10000

Klasse: _____ Datum: _____

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 33

Name: _____

①

a)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 7 | 4 | 0 | 4 |
| - | 5 | 1 | 9 | 7 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

b)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 6 | 9 | 8 | 2 |
| - | 5 | 7 | 2 | 7 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

②

a)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 5 | 9 | 2 | 5 |
| - | 2 | 3 | 8 | 6 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

b)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 7 | 2 | 1 | 9 |
| - | 6 | 0 | 5 | 0 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |



③

a)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 2 | 7 | 4 | 1 |
| - | 1 | 4 | 0 | 6 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

b)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 8 | 5 | 6 | 5 |
| - | 6 | 3 | 7 | 0 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

④

a)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 4 | 5 | 9 | 3 |
| - | 1 | 1 | 3 | 9 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |

b)

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | 5 | 0 | 1 | 7 |
| - | 2 | 6 | 3 | 4 |
| <hr/> | | | | |
| | | | | |
| <hr/> | | | | |



Schriftliche Subtraktion bis 10000

Ausführliches Entbündelungsverfahren / Blatt 33

... Lösungen ...

①

a)

| | | | | |
|---|---|--------------|--------------|----|
| | | | | |
| | | 3 | 10 | 10 |
| | 7 | 4 | 0 | 4 |
| - | 5 | 1 | 9 | 7 |
| | 2 | 2 | 0 | 7 |

b)

| | | | | |
|---|---|---|--------------|----|
| | | | | |
| | | | 7 | 10 |
| | 6 | 9 | 8 | 2 |
| - | 5 | 7 | 2 | 7 |
| | 1 | 2 | 5 | 5 |

②

a)

| | | | | |
|---|---|--------------|--------------|----|
| | | | 10 | |
| | | 8 | 1 | 10 |
| | 5 | 9 | 2 | 5 |
| - | 2 | 3 | 8 | 6 |
| | 3 | 5 | 3 | 9 |

b)

| | | | | |
|---|---|--------------|----|---|
| | | | | |
| | | 1 | 10 | |
| | 7 | 2 | 1 | 9 |
| - | 6 | 0 | 5 | 0 |
| | 1 | 1 | 6 | 9 |

③

a)

| | | | | |
|---|---|---|--------------|----|
| | | | | |
| | | | 3 | 10 |
| | 2 | 7 | 4 | 1 |
| - | 1 | 4 | 0 | 6 |
| | 1 | 3 | 3 | 5 |

b)

| | | | | |
|---|---|--------------|----|---|
| | | | | |
| | | 4 | 10 | |
| | 8 | 5 | 6 | 5 |
| - | 6 | 3 | 7 | 0 |
| | 2 | 1 | 9 | 5 |

④

a)

| | | | | |
|---|---|---|--------------|----|
| | | | | |
| | | | 8 | 10 |
| | 4 | 5 | 9 | 3 |
| - | 1 | 1 | 3 | 9 |
| | 3 | 4 | 5 | 4 |

b)

| | | | | |
|---|--------------|--------------|----|---|
| | | | | |
| | 4 | 10 | 10 | |
| | 5 | 0 | 1 | 7 |
| - | 2 | 6 | 3 | 4 |
| | 2 | 3 | 8 | 3 |