

1 たし算

① $18 + 6 = 24$ とは？

| | | |
|-------|---|---|
| | 1 | 8 |
| +) | | 6 |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|-------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | □ | ○○○○○ |
| +) | | ○○○ |
| <hr/> | | |
| | | ○○○ |
| | | ○ |



| | | | |
|-----|---|---|-------|
| | | 8 | の計算から |
| +) | | 2 | |
| | 1 | 0 | |

十円の位へ「くり上がり」を行う

| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | □□ | ○○○ |
| +) | | ○ |
| <hr/> | | |
| | 2 | 4 |



| | | |
|-------|---|---|
| | 1 | 8 |
| +) | | 6 |
| <hr/> | | |
| | 2 | 4 |

② $14 + 8 = 22$ とは？

| | | |
|-------|--|--|
| | | |
| +) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | | |
| +) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | | |
| +) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|--|--|
| | | |
| +) | | |
| <hr/> | | |
| | | |

2 ひき算

① $24 - 8 = 16$ とは？

| | | |
|-------|---|---|
| | 2 | 4 |
| -) | | 8 |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | □□ | ○○○○ |
| -) | | ○○○○ |
| | | ○○○ |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | | |
|-----|---|---|-------|
| | 1 | 0 | の計算から |
| -) | | 8 | |
| | | 2 | |

一円の位への「くり下がり」を行う



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | □ | ○○○○ |
| -) | | ○○○○ |
| | | ○○○ |
| <hr/> | | |
| | 1 | 6 |



| | | |
|-------|---|---|
| | 2 | 4 |
| -) | | 8 |
| <hr/> | | |
| | 1 | 6 |

② $22 - 8 = 14$ とは？

| | | |
|-------|--|--|
| | | |
| -) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | | |
| -) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|------|------|
| | 十円の位 | 一円の位 |
| | | |
| -) | | |
| <hr/> | | |
| | | |



| | | |
|-------|--|--|
| | | |
| -) | | |
| <hr/> | | |
| | | |