

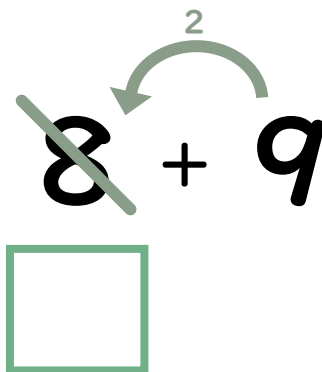


①

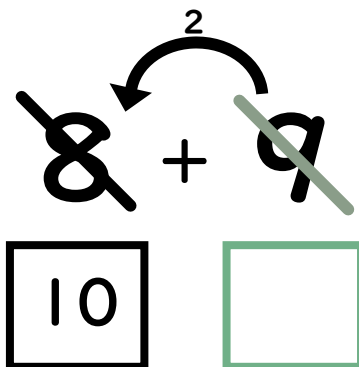
$8 + 9$

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

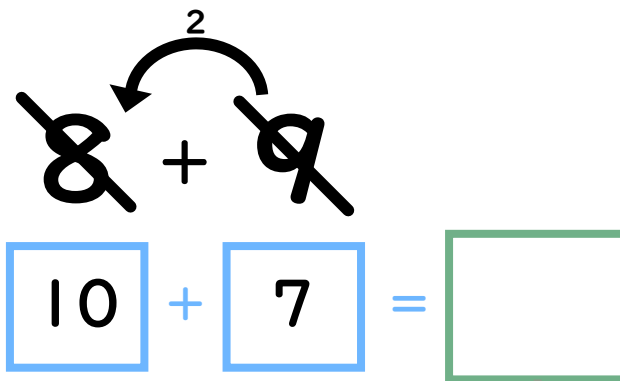
②



③



④



⑤

$8 + 9 = \text{input box}$



読み上げ手順書

	<ul style="list-style-type: none"> これから、「$8+9$」の計算をします。 答えは四角の中に書いてください。 左側に、マル1からマル5までの数がありますね。 まずマル1だけ見えるように隠してください。
①	<ul style="list-style-type: none"> 8は、あといくつで10になりますか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> 一緒に、0から10の表を見てください。 8はどれか、ゆびさしてください。 10まで、1つずつ右に数えていきましょう。「いち、に。」8は、あと2で10になりますね。答えを四角の中に書きましょう。
②	<ul style="list-style-type: none"> マル2を見てください。 9から8に、2あげました。 $8+2$ですね。いくつになりますか？ 答えを四角に書きましょう。
③	<ul style="list-style-type: none"> マル3を見てください。 9から8に、2あげたのこりはいくつですか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> $9-2$ですね。答えを四角に書きましょう。
④	<ul style="list-style-type: none"> マル4を見てください。 $8+9$は、$10+7$と書きかえることができました。 $10+7$はいくつですか？ 四角に書きましょう。
⑤	<ul style="list-style-type: none"> マル5を見てください。 まとめをします。 $8+9$はいくつですか？ 四角に書きましょう。 <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <p>マル4で、$10+7$と書きかえましたね。答えはいくつでしたか？</p>

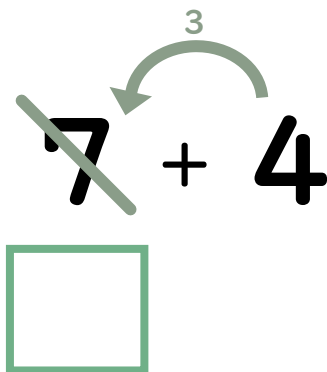


①

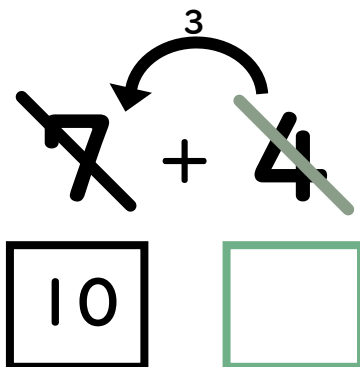
$7 + 4$

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

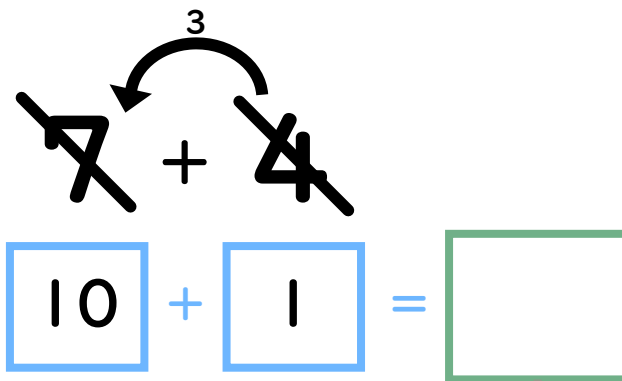
②



③



④



⑤

$7 + 4 = \text{input box}$



読み上げ手順書

	<ul style="list-style-type: none"> これから、「$7+4$」の計算をします。 答えは四角の中に書いてください。 左側に、マル1からマル5までの数がありますね。 まずマル1だけ見えるように隠してください。
①	<ul style="list-style-type: none"> 7は、あといくつで10になりますか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> 一緒に、0から10の表を見てください。 7はどれか、ゆびさしてください。 10まで、1つずつ右に数えていきましょう。「いち、に、さん。」7は、あと3で10になりますね。答えを四角の中に書きましょう。
②	<ul style="list-style-type: none"> マル2を見てください。 4から7に、3あげました。 $7+3$ですね。いくつになりますか？ 答えを四角に書きましょう。
③	<ul style="list-style-type: none"> マル3を見てください。 4から7に、3あげたのこりはいくつですか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> $4-3$ですね。答えを四角に書きましょう。
④	<ul style="list-style-type: none"> マル4を見てください。 $7+4$は、$10+1$と書きかえることができました。 $10+1$はいくつですか？ 四角に書きましょう。
⑤	<ul style="list-style-type: none"> マル5を見てください。 まとめをします。 $7+4$はいくつですか？ 四角に書きましょう。 <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <p>マル4で、$10+1$と書きかえましたね。答えはいくつでしたか？</p>

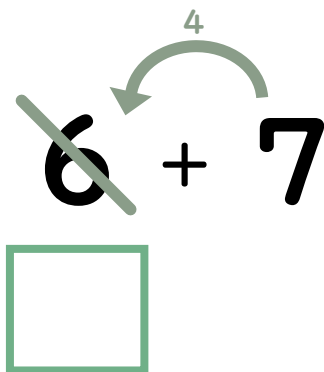


①

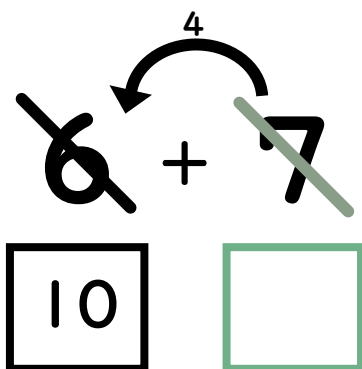
$6 + 7$

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

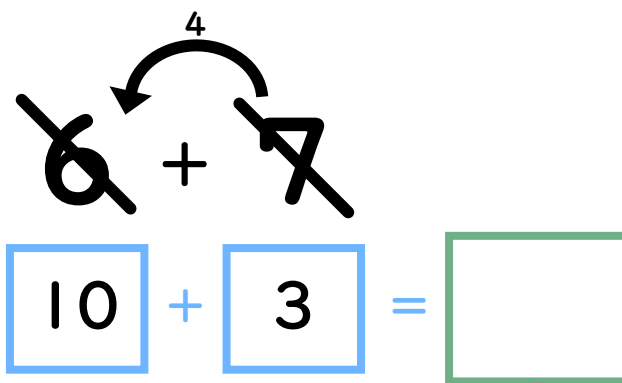
②



③



④



⑤

$6 + 7 = \text{input box}$



読み上げ手順書

	<ul style="list-style-type: none"> これから、「$6+7$」の計算をします。 答えは四角の中に書いてください。 左側に、マル1からマル5までの数がありますね。 まずマル1だけ見えるように隠してください。
①	<ul style="list-style-type: none"> 6は、あといくつで10になりますか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> 一緒に、0から10の表を見てください。 6はどれか、ゆびさしてください。 10まで、1つずつ右に数えていきましょう。「いち、に、さん…」6は、あと4で10になりますね。答えを四角の中に書きましょう。
②	<ul style="list-style-type: none"> マル2を見てください。 7から6に、4あげました。 $6+4$ですね。いくつになりますか？ 答えを四角に書きましょう。
③	<ul style="list-style-type: none"> マル3を見てください。 7から6に、4あげたのこりはいくつですか？ <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <ul style="list-style-type: none"> $7-4$ですね。答えを四角に書きましょう。
④	<ul style="list-style-type: none"> マル4を見てください。 $6+7$は、$10+3$と書きかえることができました。 $10+3$はいくつですか？ 四角に書きましょう。
⑤	<ul style="list-style-type: none"> マル5を見てください。 まとめをします。 $6+7$はいくつですか？ 四角に書きましょう。 <p>【答えるのが難しそうな場合】</p> <p>マル4で、$10+3$と書きかえましたね。答えはいくつでしたか？</p>