

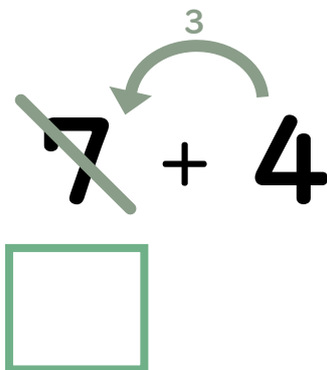


①

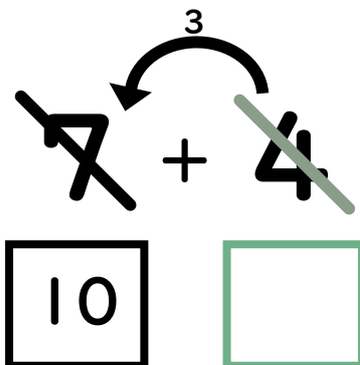
$7 + 4$

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

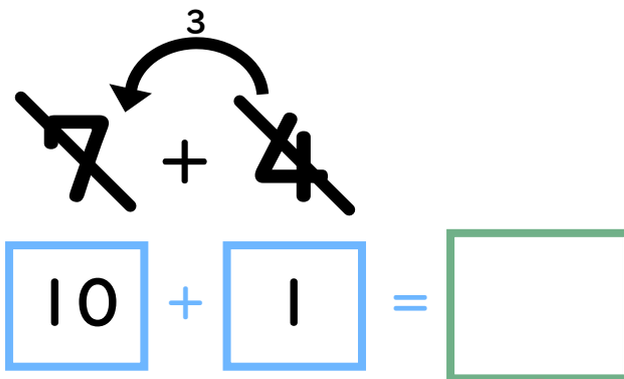
②



③



④



⑤

$7 + 4 = \text{[ ]}$



## 読み上げ手順書

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



①

3

$7 + 4$

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

②

$\cancel{7} + 4$   
10

③

$\cancel{7} + \cancel{4}$   
10 1

④

$\cancel{7} + \cancel{4}$   
10 + 1 = 11

⑤

$7 + 4 = 11$