

7 Composição e decomposição de números

● Completar a decomposição do 13. Pintar, de vermelho, as figuras sem cor, de acordo com a decomposição.

13

<p>12 + ___</p> <p>11 + ___</p> <p>10 + ___</p> <p>9 + ___</p> <p>8 + ___</p> <p>7 + ___</p>		<p>1 + ___</p> <p>2 + ___</p> <p>3 + ___</p> <p>4 + ___</p> <p>5 + ___</p> <p>6 + ___</p>
--	--	---

● Completar.

$8 + \underline{\quad} = 13$ $13 - 5 = \underline{\quad}$	$5 + \underline{\quad} = 13$ $13 - 8 = \underline{\quad}$	$11 + \underline{\quad} = 13$ $13 - 2 = \underline{\quad}$	$2 + \underline{\quad} = 13$ $13 - 11 = \underline{\quad}$
--	--	---	---

● Completar a decomposição do 14. Pintar, de vermelho, as figuras sem cor, de acordo com a decomposição.

14

<p>13 + ___</p> <p>12 + ___</p> <p>11 + ___</p> <p>10 + ___</p> <p>9 + ___</p> <p>8 + ___</p> <p>7 + ___</p>		<p>1 + ___</p> <p>2 + ___</p> <p>3 + ___</p> <p>4 + ___</p> <p>5 + ___</p> <p>6 + ___</p> <p>7 + ___</p>
--	--	--

● Completar.

$12 + \underline{\quad} = 14$ $14 - 2 = \underline{\quad}$	$2 + \underline{\quad} = 14$ $14 - 12 = \underline{\quad}$	$9 + \underline{\quad} = 14$ $14 - 5 = \underline{\quad}$	$5 + \underline{\quad} = 14$ $14 - 9 = \underline{\quad}$
---	---	--	--