

# Subtraction within 1,000

## Double regrouping

	<sup>7</sup> <del>8</del>	<sup>12</sup> <del>3</del>	<sup>1</sup> 4
—	2	8	9
	5	4	5

	<sup>2</sup> <del>3</del>	<sup>13</sup> <del>4</del>	<sup>1</sup> 6
—	1	5	7

	<sup>4</sup> <del>5</del>	<sup>15</sup> <del>6</del>	<sup>1</sup> 4
—	2	9	7

	4	3	8
—	2	5	9

	6	2	4
—	1	5	8

	5	4	6
—	2	4	7

	6	6	6
—	3	7	7

	6	1	4
—	2	4	6

	7	6	4
—	2	7	5

	7	2	5
—	2	4	8

	3	2	3
—	1	9	9

	5	1	0
—	2	8	3

# Subtraction within 1,000

## Double regrouping

	<sup>7</sup> <del>8</del>	<sup>12</sup> <del>3</del>	<sup>1</sup> 4
-	2	8	9
	5	4	5

	<sup>2</sup> <del>3</del>	<sup>13</sup> <del>4</del>	<sup>1</sup> 6
-	1	5	7
	1	8	9

	<sup>4</sup> <del>5</del>	<sup>15</sup> <del>6</del>	<sup>1</sup> 4
-	2	9	7
	2	6	7

	4	3	8
-	2	5	9
	1	7	9

	6	2	4
-	1	5	8
	4	6	6

	5	4	6
-	2	4	7
	2	9	9

	6	6	6
-	3	7	7
	2	8	9

	6	1	4
-	2	4	6
	3	6	8

	7	6	4
-	2	7	5
	4	8	9

	7	2	5
-	2	4	8
	4	7	7

	3	2	3
-	1	9	9
	1	2	4

	5	1	0
-	2	8	3
	2	2	7