

<p>Вариант 1.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>5 + 4</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>379 + (293 + 603)</math></p> <p>Б) <math>2735 + 1364 + 8636</math></p>	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>9 + 3</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>349 + (561 + 651)</math></p> <p>Б) <math>2345 + 6543 + 3457</math></p>
<p>Вариант 3.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>7 + 3</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>357 + (593 + 643)</math></p> <p>Б) <math>8634 + 1567 + 8433</math></p>	<p>Вариант 4.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>8 + 4</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>654 + (756 + 346)</math></p> <p>Б) <math>2973 + (8763 + 1237)</math></p>
<p>Вариант 5.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>5 + 6</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>396 + (654 + 604)</math></p> <p>Б) <math>5674 + 2963 + 4326</math></p>	<p>Вариант 6.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>8 + 3</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>399 + (621 + 601)</math></p> <p>Б) <math>3694 + 3745 + 6255</math></p>
<p>Вариант 7.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>9 + 3</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>457 + (653 + 543)</math></p> <p>Б) <math>2634 + 5937 + 4063</math></p>	<p>Вариант 8.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>6 + 7</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>273 + (457 + 727)</math></p> <p>Б) <math>5639 + 2745 + 4361</math></p>

<p>Вариант 9.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>6 + 11</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>293 + (607 + 717)</math></p> <p>Б) <math>9634 + 245 + 1366</math></p>	<p>Вариант 10.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>7 + 5</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>347 + (653 + 463)</math></p> <p>Б) <math>3456 + 2736 + 7264</math></p>
<p>Вариант 11.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>9 + 2</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>267 + (733 + 243)</math></p> <p>Б) <math>6473 + 2936 + 3527</math></p>	<p>Вариант 12.</p> <p>1. Изобразите на координатном луче сложение <math>3 + 6</math>.</p> <p>2. Вычислите, выбирая удобный порядок действий:</p> <p>А) <math>396 + (274 + 604)</math></p> <p>Б) <math>2936 + 27365 + 7064</math></p>

Ответы.

Задание	2(а)	2(б)
Вариант		
1	1245	12 735
2	1 561	12 345
3	1 593	18 634
4	1 756	12 973
5	1 654	12 963
6	1 621	13 694
7	1 653	12 634
8	1 457	12 745
9	1 617	11 245
10	1 463	13 456
11	1 243	12 936
12	1 274	37 365