

Упрощение числовых и буквенных выражений.

<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.
<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.
<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.
<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.
<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.
<p>Вариант 1.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(324 + 108) - 24$;$631 - (149 + 131)$;$(387 + 714) - 214$;$524 - (124 + 115)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(364 + a) + 27$;$281 + (b + 334)$;$(347 + c) - 147$;$362 - (y + 162)$.	<p>Вариант 2.</p> <p>1. Вычислите удобным способом:</p> <ol style="list-style-type: none">$(452 + 99) - 52$;$348 - (25 + 148)$;$(452 + 689) - 252$;$633 - (225 + 133)$. <p>2. Упростите выражение:</p> <ol style="list-style-type: none">$(114 + a) + 148$;$356 + (b + 542)$;$(396 + c) - 196$;$285 - (y + 185)$.