

Сложение отрицательных чисел.

<p>Вариант 1.</p> <p>1) $-12 + (-7)$; 2) $-7 + (-18)$; 3) $-6,8 + (-3,4)$; 4) $-2,13 + (-2,13)$; 5) $-15 + (-3,7)$; 6) $-\frac{5}{8} + \left(-\frac{3}{8}\right)$; 7) $-\frac{9}{12} + \left(-1\frac{3}{8}\right)$; 8) $-5\frac{7}{16} + \left(-4\frac{2}{5}\right)$.</p>	<p>Вариант 2.</p> <p>1) $-14 + (-8)$; 2) $-6 + (-15)$; 3) $-5,9 + (-2,7)$; 4) $-3,14 + (-3,14)$; 5) $-2,8 + (-16)$; 6) $-\frac{4}{7} + \left(-\frac{3}{7}\right)$; 7) $-\frac{8}{15} + \left(-2\frac{2}{9}\right)$; 8) $-4\frac{7}{12} + \left(-3\frac{4}{5}\right)$.</p>
<p>Вариант 1.</p> <p>1) $-12 + (-7)$; 2) $-7 + (-18)$; 3) $-6,8 + (-3,4)$; 4) $-2,13 + (-2,13)$; 5) $-15 + (-3,7)$; 6) $-\frac{5}{8} + \left(-\frac{3}{8}\right)$; 7) $-\frac{9}{12} + \left(-1\frac{3}{8}\right)$; 8) $-5\frac{7}{16} + \left(-4\frac{2}{5}\right)$.</p>	<p>Вариант 2.</p> <p>1) $-14 + (-8)$; 2) $-6 + (-15)$; 3) $-5,9 + (-2,7)$; 4) $-3,14 + (-3,14)$; 5) $-2,8 + (-16)$; 6) $-\frac{4}{7} + \left(-\frac{3}{7}\right)$; 7) $-\frac{8}{15} + \left(-2\frac{2}{9}\right)$; 8) $-4\frac{7}{12} + \left(-3\frac{4}{5}\right)$.</p>
<p>Вариант 1.</p> <p>1) $-12 + (-7)$; 2) $-7 + (-18)$; 3) $-6,8 + (-3,4)$; 4) $-2,13 + (-2,13)$; 5) $-15 + (-3,7)$; 6) $-\frac{5}{8} + \left(-\frac{3}{8}\right)$; 7) $-\frac{9}{12} + \left(-1\frac{3}{8}\right)$; 8) $-5\frac{7}{16} + \left(-4\frac{2}{5}\right)$.</p>	<p>Вариант 2.</p> <p>1) $-14 + (-8)$; 2) $-6 + (-15)$; 3) $-5,9 + (-2,7)$; 4) $-3,14 + (-3,14)$; 5) $-2,8 + (-16)$; 6) $-\frac{4}{7} + \left(-\frac{3}{7}\right)$; 7) $-\frac{8}{15} + \left(-2\frac{2}{9}\right)$; 8) $-4\frac{7}{12} + \left(-3\frac{4}{5}\right)$.</p>
<p>Вариант 1.</p> <p>1) $-12 + (-7)$; 2) $-7 + (-18)$; 3) $-6,8 + (-3,4)$; 4) $-2,13 + (-2,13)$; 5) $-15 + (-3,7)$; 6) $-\frac{5}{8} + \left(-\frac{3}{8}\right)$; 7) $-\frac{9}{12} + \left(-1\frac{3}{8}\right)$; 8) $-5\frac{7}{16} + \left(-4\frac{2}{5}\right)$.</p>	<p>Вариант 2.</p> <p>1) $-14 + (-8)$; 2) $-6 + (-15)$; 3) $-5,9 + (-2,7)$; 4) $-3,14 + (-3,14)$; 5) $-2,8 + (-16)$; 6) $-\frac{4}{7} + \left(-\frac{3}{7}\right)$; 7) $-\frac{8}{15} + \left(-2\frac{2}{9}\right)$; 8) $-4\frac{7}{12} + \left(-3\frac{4}{5}\right)$.</p>