

<p><b>数学演習</b></p> <p>1. 次の方程式を解け</p> <p>(1) <math>x^2 - 4x - 5 = 0</math></p> <p>(2) <math>x^2 - 3x = 0</math></p> <p>(3) <math>x^2 - 6x + 5 = 0</math></p> <p>(4) <math>x^2 - 4x - 5 = 0</math></p> <p>(5) <math>x^2 - 4x + 3 = 0</math></p> <p>(6) <math>x^2 + 5x - 6 = 0</math></p> <p>(7) <math>x^2 + x + 12 = 0</math></p> <p>(8) <math>x^2 - 3x + 2 = 0</math></p> <p>(9) <math>x^2 + x - 6 = 0</math></p> <p>(10) <math>x^2 - x - 56 = 0</math></p> <p>(11) <math>x^2 + 6x + 8 = 0</math></p>	<p>A4 二次方程式 1.doc yam.soft</p> <p>(12) <math>x^2 + 2x - 8 = 0</math></p> <p>(13) <math>x^2 + 5x - 36 = 0</math></p> <p>(14) <math>x^2 - 5x = 0</math></p> <p>(15) <math>x^2 + 3x = 0</math></p> <p>(16) <math>x^2 + 6x = 16</math></p> <p>(17) <math>x^2 + 3x + 1 = 0</math></p> <p>(18) <math>x^2 - 14x + 49 = 0</math></p> <p>(19) <math>x^2 - 2x - 15 = 0</math></p> <p>(20) <math>x^2 + 4x = 5</math></p>	<p>名前</p>
---	---	-----------