



$\sqrt{3 + 7\cos 30}$	$\frac{6.5 - \frac{1}{2.5}}{15.89 - 2.97}$
<p>38.84</p>	<p>11.10</p>
<p>81</p>	<p>8.75</p>

3.06

$$\frac{(7.24 - \sqrt[3]{88}) \times 3.05}{5.6 + 1.433}$$

$$\frac{\sqrt{1.6^2 + 5.3}}{6.3 - 2.22}$$

$$\sqrt{3.4 - 2.3^2}$$

0.23

$$(2.2 + 1.5)^2 \times 1.03$$