**Calcule, réduis, additionne, multiplie, rends les dénominateurs rationnels…**

$$\sqrt{40}-\sqrt{160}+3\sqrt{90}=$$

$$\left(3\sqrt{5}-2\sqrt{6}\right)²=$$

$$\frac{\sqrt{7}}{\sqrt{27}}=$$

$$\sqrt{45}+\sqrt{112}-\sqrt{20}-\sqrt{28}=$$

$$\left(\sqrt{8}-\sqrt{3}\right).\left(\sqrt{5}+\sqrt{2}\right)=$$

$$\sqrt{27}.\sqrt{8}.\sqrt{18}=$$

$$\frac{3\sqrt{5}}{\sqrt{18}}=$$