

$$\frac{8(8 \cdot 8 + 8 \cdot 8 - 8)}{88 - 8}$$

$$\frac{88}{8}$$

$$\frac{88 - 8 \cdot 8}{8 + 8 + 8}$$

$$\sqrt{\frac{888 - 88}{8}}$$

$$\sqrt{\sqrt{8 + 8}}$$

$$8 + \frac{8}{8}$$

$$\frac{88 - 8 \cdot 8}{8}$$

$$8$$

$$\sqrt{8 + 8}$$

$$8 - \frac{8}{8}$$

$$\frac{8 \cdot 8 + 8 \cdot 8 - 88}{8}$$

$$\sqrt{\frac{8 \cdot 8 + 8 \cdot 8 + 8 + 8}{\sqrt{8 + 8}}}$$