

( ★ ★ ★ ★ ★ )

Exprime sans radicaux

**1/**  $\sqrt{\frac{7}{5}} \times \sqrt{35}$

**2/**  $\sqrt{\frac{3}{2}} \times \sqrt{\frac{8}{3}}$

**3/**  $\sqrt{\frac{3}{5}} \times \sqrt{\frac{27}{5}}$

**4/**  $\sqrt{\frac{10}{3}} \times \sqrt{7,5}$

---

Utilisation des deux formules de calculs sur les racines carrées ainsi que la définition.

---