

---

**RS26 Sirop**

---

Deux bouteilles de même contenance sont remplies chacune d'un mélange d'eau et de sirop.

Dans la première, le rapport du volume d'eau au volume de sirop est de 2 pour 1.

Dans la seconde, ce rapport est de 5 pour 1.

On met le contenu des deux bouteilles dans une seule bouteille plus grande.

Que vaut alors le rapport du volume d'eau au volume de sirop dans cette bouteille ?