**Un prisme banal**

Un prisme droit à base rectangulaire dont les bases mesurent 8 cm sur 6 cm a une aire latérale de 720 cm².

Quel est son volume?

**Les chaînes à surprises**

1. $7,2$ mL $+$ $43,5$ m³ $+$ $118,1$ L $=$ **???** dm³
2. $79 000$ kL $+$ $720$ dam³ $+$ $1,5$ km³ $=$ **???** km³
3. $0,54$ cm² $-$ $23$ dm² $+$ **???** cm² $=$ $324$ mm²
4. $6$ L $+$ $56$ cm² $+$ $0,07$ hm² $=$ **???** dm²

**On explore les prismes et les cylindres (série # 1)**

Il faut trouver le volume de ces 6 solides.



**On explore les prismes et les cylindres (série # 2)**

Il faut trouver le volume de ces 8 solides.



**Le volume du soleil**

Ouais, il paraît que ça frôle les $1,412×10^{18}$ km³…

Ça fait combien de litres ça?