

# 7 problèmes par semaine



## Semaine 15

**5**

**3 litres**  
**+ 17 décilitres**  
**+ 333 centilitres**

---

**?**

**6**

$41 \times 125 + 78 \times 471$   
 $+ 8 \times 29$   
 $= ?$   
 $70 \times 471 + 875 \times 41$

**7**

$\boxed{6} \xrightarrow{\times 6} \boxed{?}$   
 $\downarrow + 6$   
 $\boxed{?}$   
 $\downarrow \times 6$   
 $\boxed{?}$   
 $\leftarrow + 6$   
 $\boxed{?}$   
 $\uparrow \times 6$   
 $\boxed{?}$

**8**

$\begin{array}{r} \phantom{X} \phantom{00} \phantom{00} \\ \phantom{X} \phantom{00} \phantom{00} \\ \hline \phantom{X} \phantom{00} \phantom{00} \\ \phantom{X} \phantom{00} \phantom{00} \\ \hline 34? \end{array}$

**9**

**L'intrus ?**

MICRO MEGA

CENTI HECTO

MYRIA DECI

MILLI KILO

**10**

Combien d'œufs  
y a-t-il dans  
**12** caisses de  
**12** plateaux de  
**12** douzaines d'œufs ?

**11**

Combien  
y a-t-il  
de nombres  
romains à **deux**  
« chiffres »  
inférieurs  
à **cent** ?