

# 7 problèmes par semaine



## Semaine 21

**22**  
 $1 \text{ m}^2 = ? \text{ Euros}$

**19** Si je te donne **15** billes, nous en aurons le même nombre. Ensemble, nous en avons **80**.  
**Combien en as-tu ?**

**23** Nous en avons autant l'un que l'autre, mais, si tu m'en donnes 2, il m'en manque 1 pour en avoir deux fois plus que toi !  
**Combien en avons-nous ?**

**20**

```

    graph TD
      A[?] -- +1 --> B[?]
      B -- x2 --> C[?]
      C -- -4 --> D[?]
      D -- x2 --> E[?]
      E -- -3 --> F[?]
      F -- ÷3 --> G[?]
      G -- -10 --> H[1]
  
```

**24**  
 Trouver 3 nombres de 3 chiffres qui ont la propriété suivante :  
 Si je barre le chiffre du milieu, le nombre est divisé par 9.

**21** Changer une lettre à la fois en formant des mots.

SEPT ▶ □ □ □ □ ▶ □ □ □ □

□ □ □ □ ◀ □ □ □ □

▼

HUIT

**25**

$$\frac{15}{23} < \frac{?}{41} < \frac{51}{77}$$