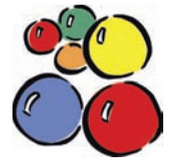




Le quiz des billes



Jean a 165 billes bleues, 240 vertes et 124 rouges. Son copain **Gérard** n'a que la moitié des vertes mais a 3 fois plus de billes rouges. Des billes bleues, Gérard en a 5 de plus que Jean. **Thomas** a 72 billes vertes, la moitié du nombre de billes bleues de Gérard et 35 billes rouges de moins que Jean. Calcule combien de billes les 3 copains ont au total et répartis les équitablement entre les 3 garçons !

| | billes bleues | billes vertes | billes rouges |
|----------|-----------------|-----------------|----------------------|
| Gérard : | $165 + 5 = 170$ | $240 : 2 = 120$ | $124 \times 3 = 372$ |
| Thomas: | $170 : 2 = 85$ | 72 | $124 - 35 = 89$ |

Complète les résultats dans le tableau !

| | billes bleues | billes vertes | billes rouges |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Jean | 165 | 240 | 124 |
| Gérard | 170 | 120 | 372 |
| Thomas | 85 | 72 | 89 |
| Total | 420 | 432 | 585 |
| Chacun reçoit | 140 | 144 | 195 |