

Mesures 11 juin CM1

Je convertis toutes les mesures apprises pendant toute l'année

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 457 m = 4 570 dm | 1 200 g = 12 hg |
| 254 min = 4 h 14 min | 378,6 l = 378 600 ml |
| 8 726 dag = 872 600 dg | 0,4 km = 400 m |
| 6h 57 min = 417 min | 489 s = 8 min 09 s |
| 65,99 hl = 659 900 cl | 100 h 31 min = 2 431 min |
| 65 000 mg = 0,65 hg | 101 320 mg = 1013,2 dg |
| 412 min = 6 h 52 min | 6,442 dl = 644,2 ml |

CM2

Je convertis toutes les mesures apprises pendant toute l'année

- | | |
|---|--|
| 457 q = 45,7 t | 1 200 g = 12 hg |
| 254 min = 4 h 14 min | 378,6 l = 378 600 ml |
| 8 726 kg = 872,6 kgx10 | 0,4 km = 400 m |
| 450 a = 4,5 ha | 1,31 km ² = 131 000 m ² |
| 9 h 57 min = 597 min | 4 289 s = 71 min 29 s |
| 65,99 hl = 659 900 cl | 100 h 31 min = 2 431 min |
| 145,36 cm ² = 1,4536 dm ² | 0,01 hm ² = 1 000 000 cm ² |
| 65 000 mg = 0,65 hg | 101 320 mg = 1013,2 dg |
| 712 min = 11 h 52 min | 6,442 dl = 644,2 ml |
| 8 000 mm ² = 0,008 m ² | 56,003 cm ² = 5 600,3 mm ² |

Je calcule l'aire (la surface) et le périmètre de la figure (colle la figure dans ton cahier)