



## CM1 Les mesures et les durées en CM1

Convertir longueurs, masses et durées.

Prénom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

On convertit les longueurs (km, m, cm, mm), les masses (kg, g) et les durées (h, min). Repères : 1 km = 1000 m, 1 m = 1000 mm, 1 kg = 1000 g, 1 h = 60 min.

- |               |         |                |         |
|---------------|---------|----------------|---------|
| 1. 7 km en m  | = _____ | 9. 5 m en mm   | = _____ |
| 2. 6 h en min | = _____ | 10. 2 m en mm  | = _____ |
| 3. 6 kg en g  | = _____ | 11. 6 km en m  | = _____ |
| 4. 7 km en m  | = _____ | 12. 3 m en mm  | = _____ |
| 5. 7 km en m  | = _____ | 13. 7 m en mm  | = _____ |
| 6. 2 h en min | = _____ | 14. 7 h en min | = _____ |
| 7. 9 h en min | = _____ | 15. 7 km en m  | = _____ |
| 8. 4 h en min | = _____ | 16. 9 km en m  | = _____ |

## Corrigé

1. 7 km en m = **7000**

2. 6 h en min = **360**

3. 6 kg en g = **6000**

4. 7 km en m = **7000**

5. 7 km en m = **7000**

6. 2 h en min = **120**

7. 9 h en min = **540**

8. 4 h en min = **240**

9. 5 m en mm = **5000**

10. 2 m en mm = **2000**

11. 6 km en m = **6000**

12. 3 m en mm = **3000**

13. 7 m en mm = **7000**

14. 7 h en min = **420**

15. 7 km en m = **7000**

16. 9 km en m = **9000**