

**Exercice 1**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 2,45 dg = ..... mg

▶2. 5,68 hL = ..... daL

▶3. 46,4 L = ..... mL

▶4. 58,7 km = ..... mm

▶5. 7,4 dam = ..... km

▶6. 21,8 cL = ..... mL

**Exercice 2**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 9,09 dL = ..... mL

▶2. 36,7 kg = ..... hg

▶3. 45,3 cm = ..... hm

▶4. 1,38 dag = ..... mg

▶5. 1,26 daL = ..... dL

▶6. 7,89 L = ..... cL

**Exercice 3**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 8,89 m<sup>2</sup> = ..... dam<sup>2</sup>

▶2. 4,94 dam<sup>2</sup> = ..... m<sup>2</sup>

▶3. 45,7 hm<sup>2</sup> = ..... dam<sup>2</sup>

▶4. 4,18 hm<sup>2</sup> = ..... dam<sup>2</sup>

▶5. 3,22 m<sup>2</sup> = ..... dam<sup>2</sup>

▶6. 8,61 dam<sup>2</sup> = ..... m<sup>2</sup>

**Exercice 4**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 15,6 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>

▶2. 8,97 hm<sup>2</sup> = ..... km<sup>2</sup>

▶3. 13,3 cm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>

▶4. 1,22 dm<sup>2</sup> = ..... m<sup>2</sup>

▶5. 5,52 hm<sup>2</sup> = ..... km<sup>2</sup>

▶6. 53,8 km<sup>2</sup> = ..... hm<sup>2</sup>

**Exercice 5**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 26,8 m<sup>3</sup> = ..... dm<sup>3</sup>

▶2. 34,1 dam<sup>3</sup> = ..... m<sup>3</sup>

▶3. 88 hm<sup>3</sup> = ..... m<sup>3</sup>

▶4. 17,9 m<sup>3</sup> = ..... dm<sup>3</sup>

▶5. 23,1 dam<sup>3</sup> = ..... hm<sup>3</sup>

▶6. 31,1 m<sup>3</sup> = ..... cm<sup>3</sup>

**Exercice 6**

Effectuer les conversions suivantes :

▶1. 38,1 m<sup>3</sup> = ..... cm<sup>3</sup>

▶2. 50,5 hm<sup>3</sup> = ..... m<sup>3</sup>

▶3. 47 m<sup>3</sup> = ..... dam<sup>3</sup>

▶4. 58,5 hm<sup>3</sup> = ..... dam<sup>3</sup>

▶5. 66 dm<sup>3</sup> = ..... dam<sup>3</sup>

▶6. 4,59 dm<sup>3</sup> = ..... dam<sup>3</sup>