

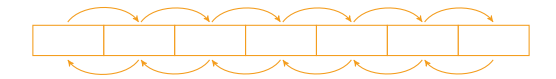


Entrainement M21

CONVERTIR DES AIRES



Compléter le tableau avec les unités d'aires et les relations entre chaque unité.



EX 2

Conversions d'aires - Niveau 1

3.
$$7 \text{ dam}^2 = \dots m^2$$

4. 6
$$hm^2 = \dots m^2$$

6. 10
$$hm^2 = \dots m^2$$

EX 3

Conversions d'aires - Niveau 2

3.
$$7 \text{ dm}^2 = \dots m^2$$

4. 3 dm² =
$$m^2$$

EX

Conversions d'aires - Niveau 3

2. 8
$$dm^2 = \dots m^2$$

3.
$$900 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dam}^2$$

5. 58
$$m^2 = \dots$$
 dam²

EX 5

Conversions d'aires - Niveau 4

1.
$$8,4 \text{ dm}^2 = \dots \text{ mm}^2$$

2. 5.4
$$dm^2 = \dots dam^2$$

3.
$$0.03 \text{ m}^2 = \dots \text{dam}^2$$

4.
$$0.9 \text{ cm}^2 = \dots \text{ m}^2$$

5. 1,45
$$dm^2 = \dots dam^2$$

