

Prénom :	Date :
----------	--------



L'aire du triangle

Ton ami Gus te propose de calculer l'aire des triangles suivants :

1/ Un triangle a une base de 18 cm et une hauteur de 7 cm, son aire est de ?

.....

2/ Un triangle a une base de 14 cm et une hauteur de 6 cm, son aire est de ?

.....

3/ Un triangle a une base de 12 cm et une hauteur de 3 cm, son aire est de ?

.....

4/ Un triangle a une base de 16 cm et une hauteur de 9 cm, son aire est de ?

.....

5/ Un triangle a une base de 22 cm et une hauteur de 4 cm, son aire est de ?

.....

CORRECTION



L'aire du triangle

$$1/ 18 \times 7 : 2 = 63 \text{ cm}^2$$

$$2/ 14 \times 6 : 2 = 42 \text{ cm}^2$$

$$3/ 12 \times 3 : 2 = 18 \text{ cm}^2$$

$$4/ 16 \times 9 : 2 = 72 \text{ cm}^2$$

$$5/ 22 \times 4 : 2 = 44 \text{ cm}^2$$