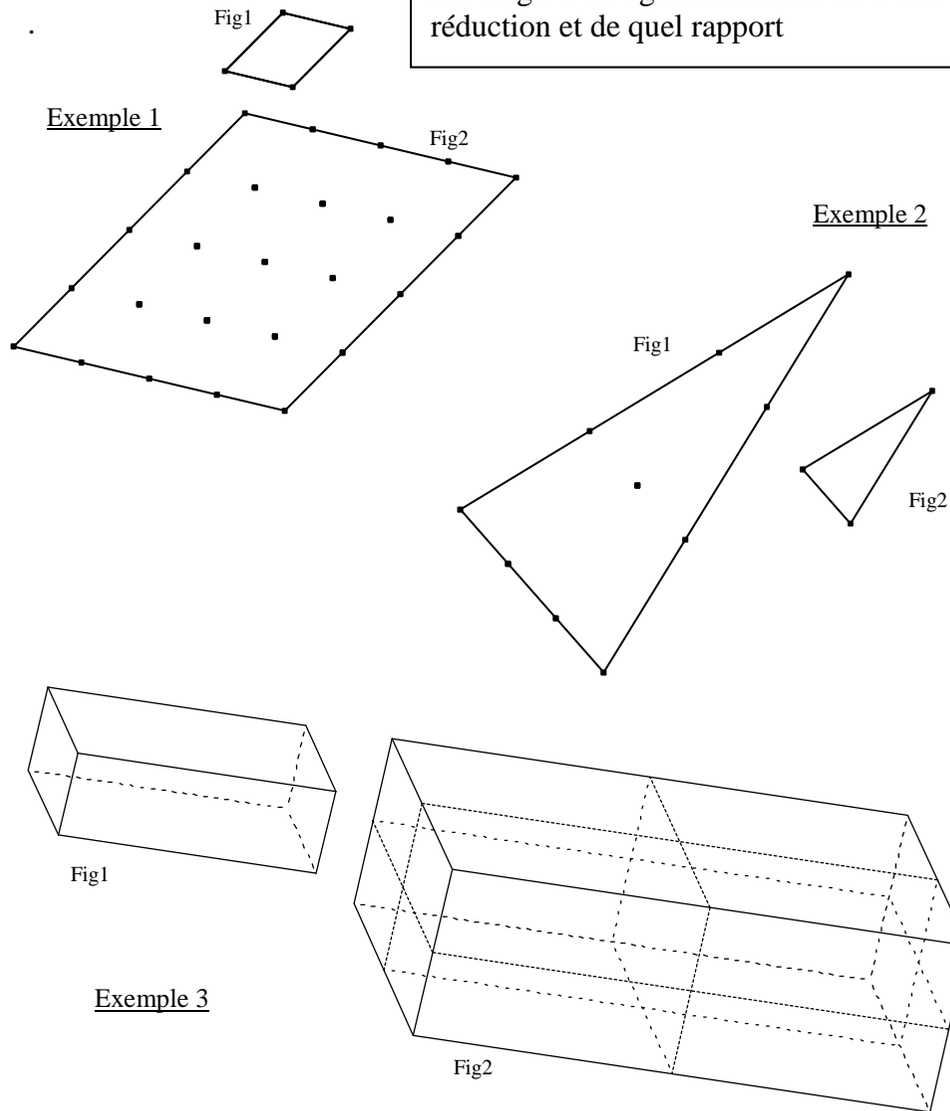


Agrandissements et réductions

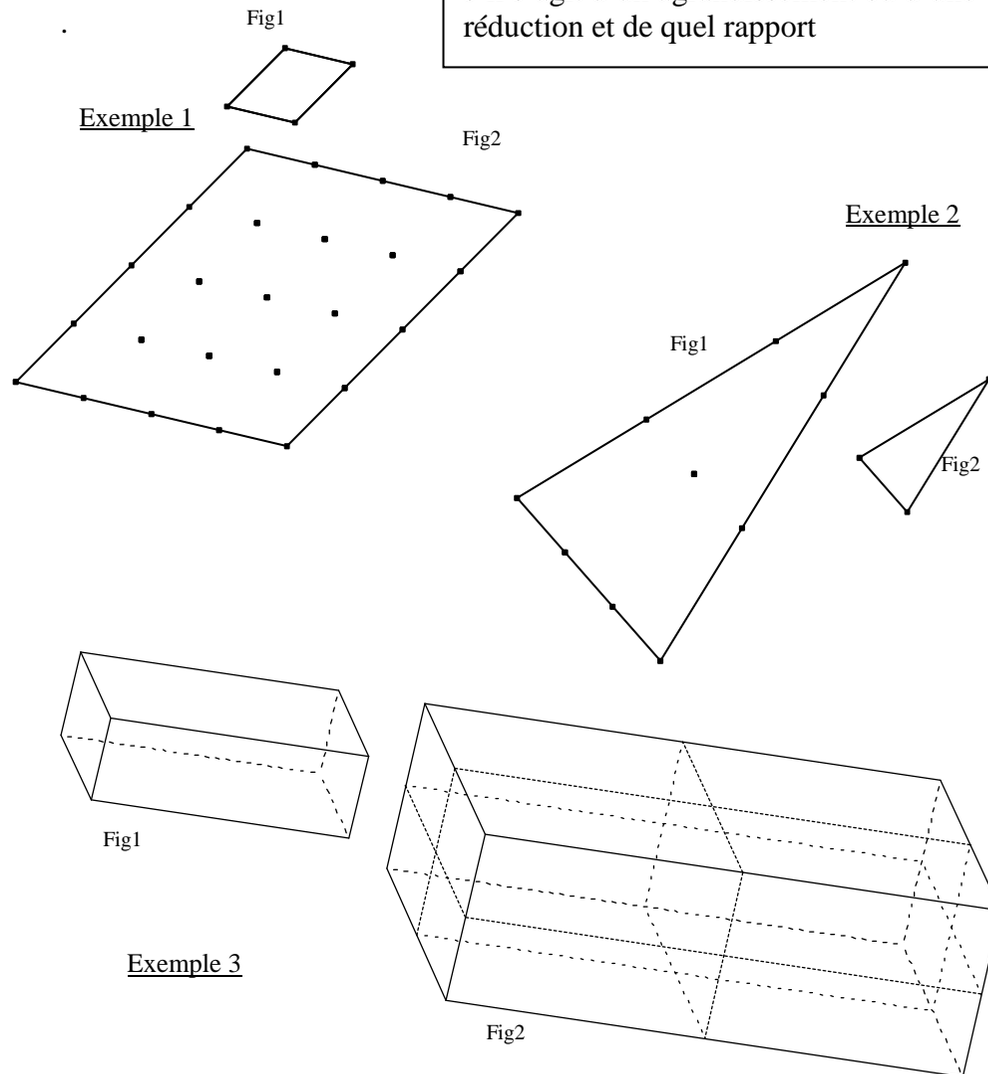
Pour passer de la figure1 à la figure2 dire s'il s'agit d'un agrandissement ou d'une réduction et de quel rapport



Comparer l'aire (ou le volume) de la figure 2 par rapport à celle (ou celui) de la figure 1.

Agrandissements et réductions

Pour passer de la figure1 à la figure2 dire s'il s'agit d'un agrandissement ou d'une réduction et de quel rapport



Comparer l'aire (ou le volume) de la figure 2 par rapport à celle (ou celui) de la figure 1.