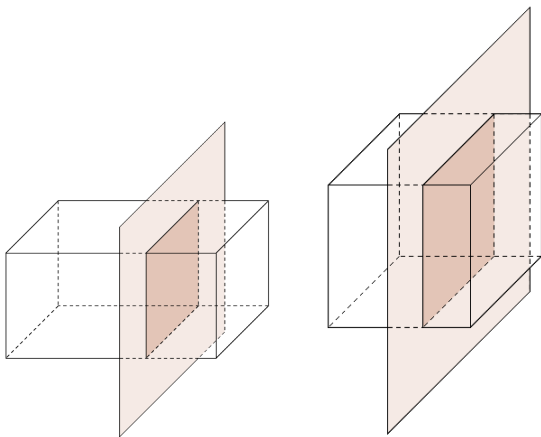
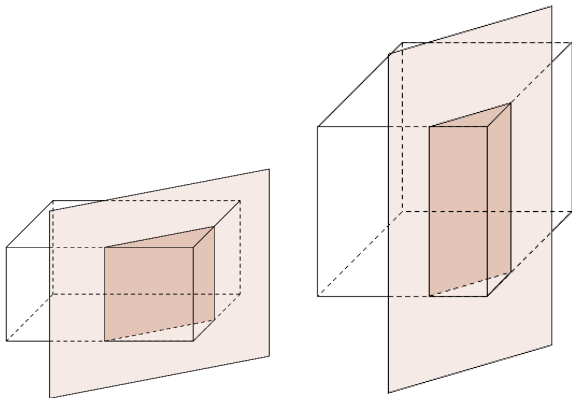


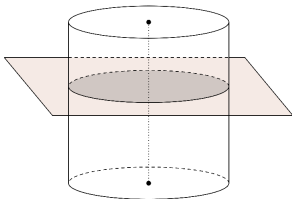
La section d'un parallélépipède rectangle par un plan parallèle à une face est un rectangle de mêmes dimensions que cette face.



La section d'un parallélépipède rectangle par un plan parallèle à une arête est un rectangle dont l'une des dimensions correspond à la longueur de cette arête.



La section d'un cylindre de révolution par un plan perpendiculaire à son axe est un cercle de même rayon que la base.



La section d'un cylindre de révolution par un plan parallèle à son axe est un rectangle dont l'une des dimensions est la hauteur du cylindre.

