

Aire et Volume

Auteurs du chapitre

* : nouveau ou mis à jour

Page_5airevol	Auteurs du chapitre et tableau des fichiers avec liens (document actif).			
ACTIVITES	Cours	Exercices	Devoirs	Divers
Activ1	Passage du rectangle au parallélogramme			
Activ2	Approximations d'aires puis utilisation de la formule de l'aire du disque			
Activ3 *	Aire du triangle à partir du rectangle			
Activités	COURS	Exercices	Devoirs	Divers
Pairevol	Extraits des programmes officiels			
C1airevol	Aires des figures planes			
C2airevol	Formules et calcul d'aires et conversions			
Activités	Cours	EXERCICES	Devoirs	Divers
F1airevol	Fraction et aire			
F2airevol	Périmètre et aire			
F3airevol	Triangles, parallélogrammes, disques, figures composées - 25 exercices			
F4airevol	Constructions, calculs, mesures, équations sur les aires - avec corrigés			
F5airevol	Calculs d'aires autour du disque (avec proportionnalité)			
F6airevol	Calculs d'aires autour du triangle (avec proportionnalité)			
F7airevol *	Formulaire complet des aires et périmètres			
Activités	Cours	Exercices	DEVOIRS	Divers
D1airevol	Quadrilatères, parallélogrammes et figures composées - 5 exercices			
D2airevol	Calculs d'aires de figures composées			
D3airevol	Calculs d'aires et périmètres avec solution			
D4airevol *	Sujet d'aire concernant le triangle et des conversions			
D5airevol *	Double sujet complet solutions : aires variées et conversions			
Ie1	Unités d'aires et parallélogramme			
Activités	Cours	Exercices	Devoirs	DIVERS
Cercle	Rappels et formules liées au cercle			

Auteurs du chapitre

Hache Sébastien et Katia

Hennequart Laurent

Montessinos Benoît

Obaton Vincent (pour plus de détails sur l'évaluation, allez sur son site :

<http://www.ecomaths.net>)

Pozzar Yann

Cosmao Denis

Harismendy Joël

[Activités](#)

[Cours](#)

[Exercices](#)

[Devoirs](#)

[Divers](#)