

Cono (áreas básico)

TEORIA Y CORRECCIÓN
educa3d.com/tc/90.html

FICHA 1. Elementos y desarrollo

1.1. Completa:

altura (h)	<input type="text"/>	→
generatriz (g)	<input type="text"/>	→
eje	<input type="text"/>	→
base (b)	<input type="text"/>	→
apotema (a)	<input type="text"/>	→



1.2. Marca el desarrollo correcto:

Marca el desarrollo correcto:

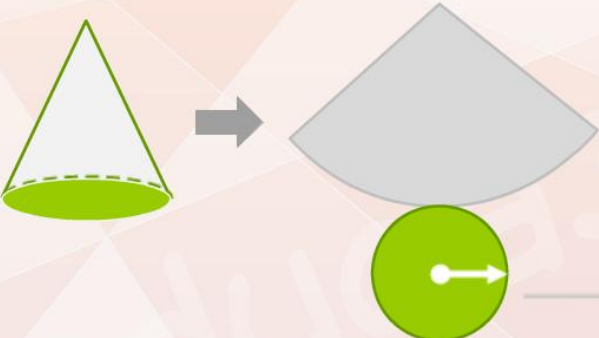


FICHA 2. Área de la base

2.1. Completa:

1 Desarrollo



2 Fórmula

$A_B \rightarrow$

$A_B =$ _____

2.2. Calcula el área de la base:



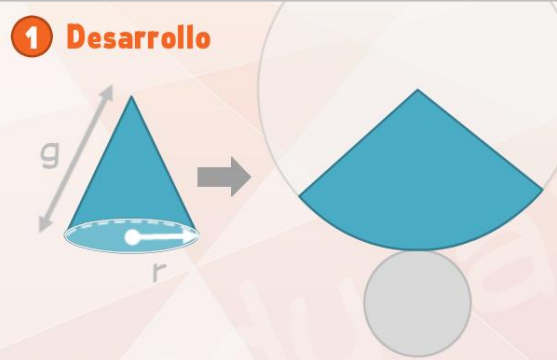
1 Fórmula

2 Cálculo

FICHA 3. Área lateral

3.1. Completa:

1 Desarrollo



L	A
$2 \cdot \pi \cdot g$	$\pi \cdot g^2$
$2 \cdot \pi \cdot r$	A_L


2 Fórmula

$A_L =$

$=$

Sol. $A_L =$

3.2. Calcula el área lateral:



1 Fórmula

2 Cálculo

FICHA 4. Área total**4.1. Calcula el área total:****4.2. Calcula el área total**