

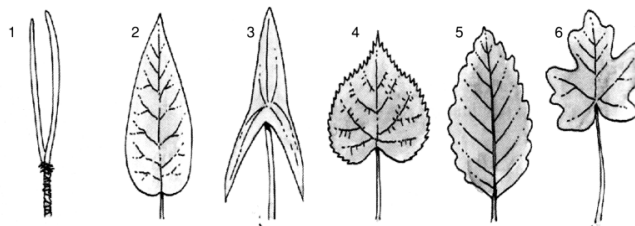
FIND THE PLANT!

Read the description of plant number 1, look for it in the garden and write its name in the last column. Do the same with the rest of the plants.

	Size	Type	Leaves			Other characteristics	Name
1	Small tree	Evergreen	Lanceolate	Entire	Opposite	Greyish branches	
2	Small tree	Evergreen	Ovate	Spiny	Alternate	Hard leaf: bright green above and below	
3	Tree	Evergreen	Ovate	Entire or spiny	Alternate	Leaf: dark green above and pale green below	
4	Tree	Deciduous	Palmate	Lobed		Redish and long petiole. Greyish bark	
5	Bush	Evergreen	Linear	Entire	Whorled (in threes)	Two white lines on the leaf. Many branches	
6	Bush	Deciduous	Tiny leaves. Commonly without leaves			Green straight stems ending in a thorn	
7	Bush	Evergreen	Ovate	Entire	Opposite	Leaves with dense short hairs	
8	Bush	Evergreen	Lanceolate, linear	Entire	Opposite	Aromatic. Flower stems are long and quadrangular	
9	Tree	Evergreen	Acicular. Needle-shape leaves in pairs. Very flexible			Scarce foliage. Greyish bark	
10	Tree	Evergreen	Acicular. Needle-shape leaves in pairs. Sharp-pointed leaf			Greyish bark	
11	Bush	Evergreen	Linear	Entire	Opposite	Aromatic. Wrinkled leaf edge. Blue little flowers	
12	Big bush	Deciduous	Tiny scale-shape leaves covering thin branches			Dense thickets. Long and flexible branches	

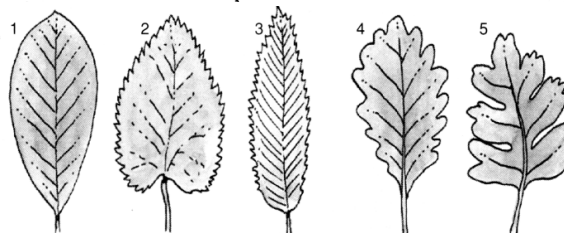
According to the shape of the blade:

1. Acicular/linear.
2. Lanceolate
3. Hastate.
4. Cordate.
5. Ovate
6. Palmate.



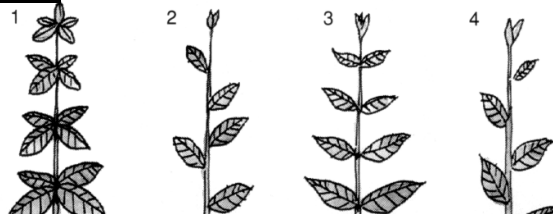
According to the edge:

1. Entire.
2. Dentate.
3. Serrate.
4. Lobed.
5. Cleft.



According to the arrangement along the stem:

1. Whorled
2. Isolated.
3. Opposite.
4. Alternate.

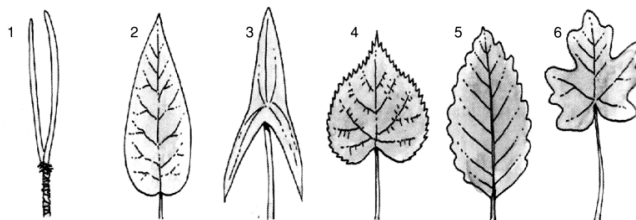


Encuentra en el Jardín una especie que responda a la descripción de la planta número 1 y anota su nombre en la última columna. Haz lo mismo con el resto de las plantas de la tabla.

	Porte	Tipo	Hojas			Otras características	Nombre
1	Árbol pequeño	Perenne	Lanceolada	Enteras	Opuestas	Ramas grisáceas	
2	Árbol pequeño	Perenne	Ovaladas	Onduladas y espinosas	Alternas	Hoja dura . Envés verde brillante	
3	Árbol	Perenne	Ovaladas	Enteras o con espinas	Alternas	Haz oscuro, envés blanquecino	
4	Árbol	Caduco	Palmeadas	Lobuladas		Pecíolo largo rojizo. Corteza lisa, grisácea	
5	Arbusto	Perenne	Casi acicular	Enteras	Verticiladas (tres)	Dos líneas blancas en el haz. Muy ramificada	
6	Arbusto	Caduco	Hojas diminutas. Frecuentemente sin hojas.			Tallos erectos, verdes, acabados en punta	
7	Arbusto	Perenne	Ovalada	Enteras	Opuestas	Hojas pilosas	
8	Arbusto	Perenne	Lanceloda, linear	Enteras	Opuestas	Aromática. Tallos de las flores largos y cuadrangulares	
9	Árbol	Perenne	Acículas (de 2 en 2) muy flexibles concentradas al final de las ramas			Poco follaje. Corteza gris	
10	Árbol	Perenne	Acículas (de 2 en 2) rígidas y punzantes			Corteza gris	
11	Arbusto	Perenne	Lineal, lanceolada	Enteras	Opuestas	Aromática. Borde de la hoja enrollado. Flor azulada con dos labios	
12	Arbusto grande	Caduco	Hojas diminutas a modo de escamas			Muy ramificado. Ramas largas y flexibles	

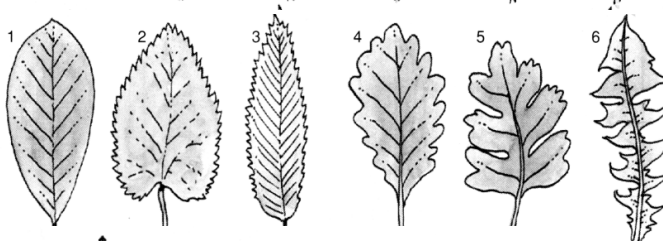
Según la forma del limbo:

- 1.-Acicular/lineal.
- 2.-Lanceolada.
- 3.-Sagitada.
- 4.-Acorazonada.
- 5.-Ovalada/elíptica.
- 6.-Palmeada.



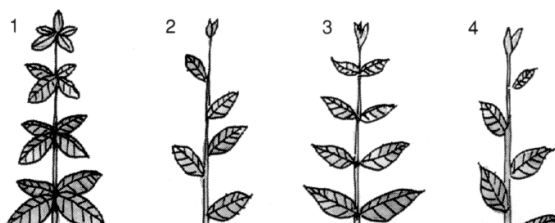
Según el borde del limbo:

- 1.-Entera.
- 2.-Dentada.
- 3.-Aserrada.
- 4.-Lobulada.
- 5.-Hendida.
- 6.-Partida.



Según su disposición en el tallo:

- 1.-Verticiladas.
- 2.-Aisladas.
- 3.-Opuestas.
- 4.-Alternas.

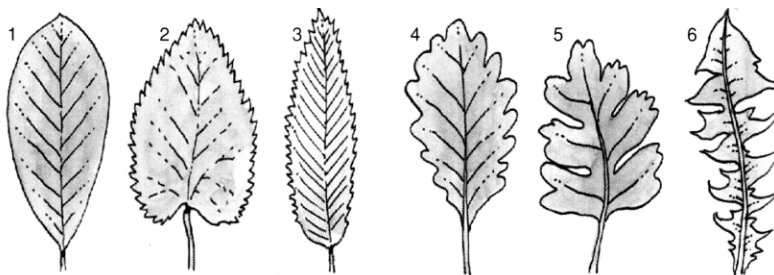


Encuentra en el Jardín una especie que responda a la descripción de la planta número 1 y anota su nombre en la última columna. Haz lo mismo con el resto de las plantas de la tabla.

	Porte	Hojas			Otras características	Nombre
1	Arbolito	Lanceolada	Enteras	Hojas duras con haz oscuro y envés claro	Ramas grisáceas. Su fruto son las aceitunas.	
2	Árbol	Ovaladas	Enteras o con espinas	Haz oscuro, envés blanquecino	Produce bellotas	
3	Arbolito	Palmeadas	Lobuladas	Hoja caduca con peciolo largo rojizo.	Corteza lisa, grisácea	
4	Arbusto	Casi acicular (unos 3 cm)	Enteras con extremo pinchudo	Dos líneas blancas en el haz.	Muy ramificada	
5	Arbusto	Hojas diminutas. Frecuentemente sin hojas.			Tallos verdes, acabados en punta como los juncos	
6	Arbusto	Lanceloda, linear	Enteras	Hojas aromáticas	Tallos de las flores largos y cuadrangulares	
7	Árbol	Acicular (unos 8 cm)	Enteras	Hojas de 2 en 2. Punzantes	Corteza gris. Produce piñas.	
8	Arbusto	Lanceolada	Entera	Verde brillante	Arbusto denso.	
9	Arbusto o arbolito	Palmeada	Hendida	Hoja caduca	Frutos carnosos rojos	

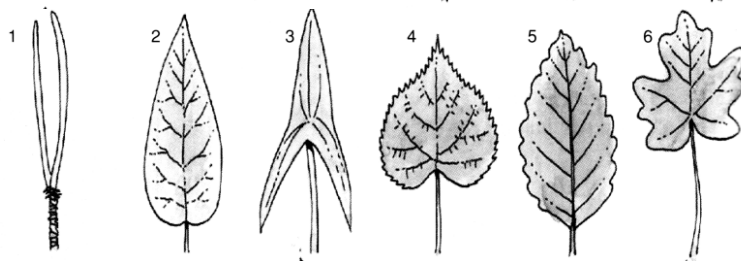
Según el borde del limbo:

- 1.-Entera.
- 2.-Dentada.
- 3.-Aserrada.
- 4.-Lobulada.
- 5.-Hendida.
- 6.-Partida.



Según su disposición en el tallo:

- 1.-Verticiladas.
- 2.-Aisladas.
- 3.-Opuestas.
- 4.-Alternas.

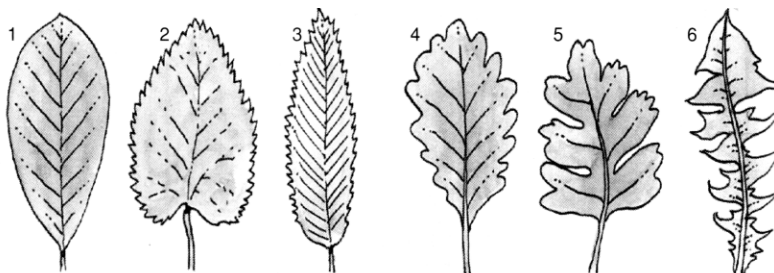


Encuentra en el Jardín una especie que responda a la descripción de la planta número 1 y anota su nombre en la última columna (o la letra que la identifica). Haz lo mismo con el resto de las plantas de la tabla.

	Porte	Hojas			Otras características	Nombre
1	Arbolito	Lanceolada	Enteras	Hojas duras con haz oscuro y envés claro	Ramas grisáceas. Su fruto son las aceitunas.	
2	Árbol	Ovaladas	Enteras o con espinas	Haz oscuro, envés blanquecino	Produce bellotas	
3	Arbolito	Palmeadas	Lobuladas	Hoja caduca con peciolo largo rojizo.	Corteza lisa, grisácea	
4	Arbusto	Casi acicular (unos 3 cm)	Enteras con extremo pinchudo	Dos líneas blancas en el haz.	Muy ramificada	
5	Arbusto	Hojas diminutas. Frecuentemente sin hojas.			Tallos verdes, acabados en punta como los juncos	
6	Arbusto	Lanceloda, linear	Enteras	Hojas aromáticas	Tallos de las flores largos y cuadrangulares	
7	Árbol	Acicular (unos 8 cm)	Enteras	Hojas de 2 en 2. Punzantes	Corteza gris. Produce piñas.	
8	Arbusto	Lanceolada	Entera	Verde brillante	Arbusto denso.	
9	Arbusto o arbolito	Palmeada	Hendida	Hoja caduca	Frutos carnosos rojos	

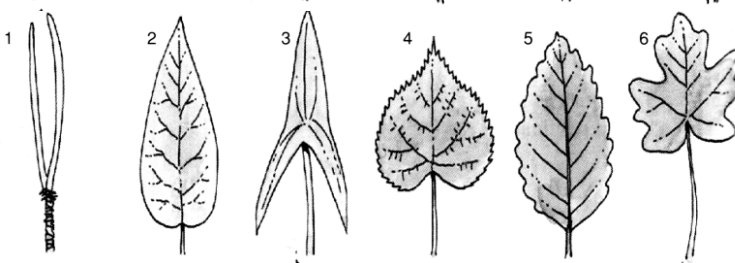
Según el borde del limbo:

- 1.-Entera.
- 2.-Dentada.
- 3.-Aserrada.
- 4.-Lobulada.
- 5.-Hendida.
- 6.-Partida.



Según su disposición en el tallo:

- 1.-Verticiladas.
- 2.-Aisladas.
- 3.-Opuestas.
- 4.-Alternas.



DESCRIBE ORALMENTE TU PLANTA SIGUIENDO ESTE GUIÓN:

- Mi planta se llama...⁽¹⁾
- Su nombre científico es...⁽¹⁾
- Pertenece a la familia de las...⁽¹⁾
- En cuanto a su tamaño es un... (árbol, arbusto, hierba).
- Es de hoja caduca/perenne porque...
- ¿Cómo son las hojas? (tamaño, color, forma, etc).
- ¿Tiene frutos o flores?
- ¿Para qué sirve? ⁽¹⁾
- Me ha llamado la atención que...
- Lo que más me gusta de esta planta es que...

⁽¹⁾Consulta la etiqueta botánica junto a la planta.