

## Проверка на тема 6

### Истражување на растот на растенијата

**1** Препиши ги во тетратка двете колони на зборови.

Поврзи ги зборовите од колоната А со нивното значење во колоната Б.

**Колона А**

1	семе
2	ембрион
3	семена обвивка
4	'ртење
5	средина

**Колона Б**

А	надворешната обвивка што го заштитува семето
Б	кога семето ќе почне да расте
В	сè околу нас
Г	дел од растението што може да порасне во ново растение
Д	дел од семето што израснува во ново растение

**2** Препиши и дополни ги следните реченици.

Употреби ги следните зборови за да ти помогнат.

складирана храна    фактор    воздух    никулец    корен  
набавува    топлина    нагоре    надолу    апсорбира/впива

Кога семето ќе почне да 'рти, тоа \_\_\_\_\_ вода и \_\_\_\_\_.

Семето добива енергија од неговата \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ е првиот дел што почнува да расте од новото растение.

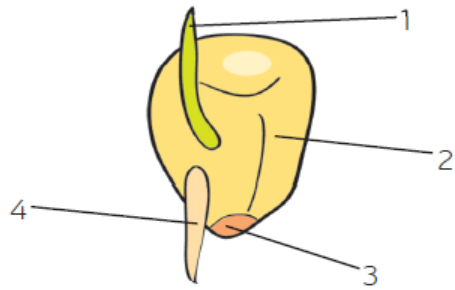
Тој расте \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_ расте следен.

Тој расте \_\_\_\_\_.

На семињата им е потребна вода, \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ за да изртат.

Светлината е \_\_\_\_\_ што им е потребен на растенијата за да можат да растат.

- 3** Ова е слика на изртено семе. Напиши ги имињата на деловите од 1 до 4.



- 4** Димитар 'ртел семиња под различни услови. Ова се неговите резултати.

Услови	Број на изртени семиња
топло, светло	10
топло, темно	15
ладно, светло	5
ладно, темно	7

- Кои услови се најдобри за 'ртење?
- Дали на семињата им е потребна светлина за 'ртење? Употреби ги резултатите за да го објасниш твојот одговор.
- Дали семињата добиле вода или не? Како го знаеш тоа?
- Димитар треба да нацрта графикон од резултатите. Каков вид графикон би требало да нацрта и зошто?

- 5** На секое растение прикажано на фотографиите му недостига еден фактор потребен за раст.

- Кој фактор му недостига на секое растение?
- Наведи уште еден фактор што им е потребен на растенијата за да растат.
- Објасни зошто факторот што недостига во А е значаен за растот на растенијата.

