

ÚLOHA A.12

1. Rebeka se nastěhovala do nového domu. Ráda by pěstovala rostliny v různých částech své nové zahrady.

a) Rebeka ví, že rostliny potřebují pro svůj růst světlo.

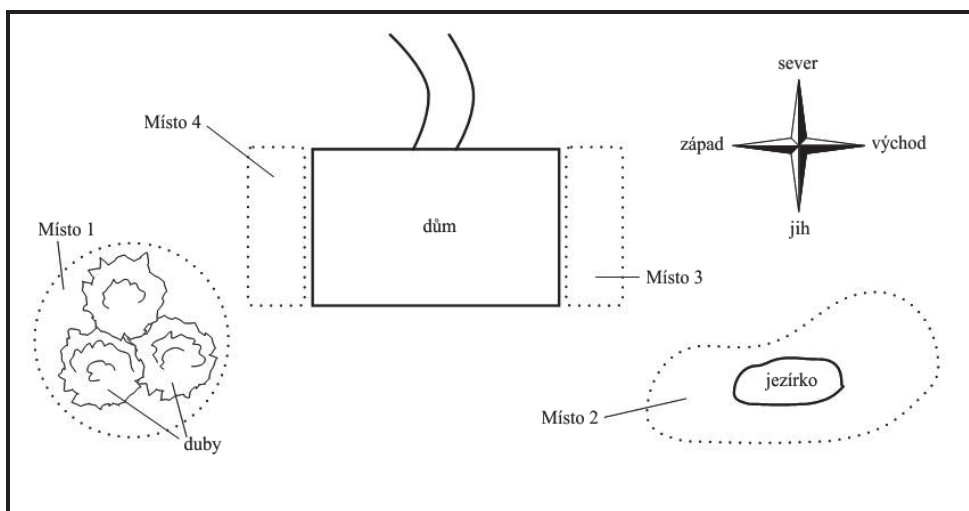
Proč potřebují rostliny pro svůj růst světlo?

Odpověď:

b) Rostliny potřebují pro svůj růst i vodu.

Napiš ještě jednu věc, kterou rostliny potřebují pro dobrý růst.

Odpověď:



2. Na plánu je znázorněn Rebečin nový dům se zahradou. Jsou na něm vyznačena i čtyři místa v zahradě, na kterých by chtěla pěstovat své rostliny (místo 1, 2, 3 a 4). Která strana Rebečina domu bude mít ráno nejvíce slunce? (Křížkem označ správnou odpověď.)







východní strana (místo 3)

západní strana (místo 4)

Svou odpověď odůvodni:

.....

3. Rebeka chce vysadit na všechna vybraná místa ve své zahradě různé rostliny. Sesbírala si obrázky svých oblíbených rostlin a zjišťovala, kolik světla potřebují pro růst, aby se jim dařilo co nejlépe. Sebrané obrázky spolu s informacemi o rostlinách pak roztřídila a nalepila je do poznámků tak, jak to lze vidět na následujícím obrázku.

Nároky rostlin na světlo		Nároky rostlin na světlo	
kaprad' 	stín	okrasný keř 	odpolední slunce
růže 	celodenní slunce	okrasná rostlina 	ranní slunce
okrasná tráva 	polostín	rajče 	celodenní slunce