

Kartkówka – obliczanie ilości roślin na 1 m²

Imię i nazwisko.....

Na podstawie podanej rozstawy roślin, oblicz zapotrzebowanie na rośliny do obsadzenia 1 m² rabaty. (20 p.)**Zestawienie roślin**

Lp.	Nazwa gatunkowa	Rozstawa sadzenia	Obliczenie ilości szt. m ²
1.	Pelargonia pasiasta	30x30	
2.	Czyściec wełnisty	25x25	
3.	Aksamitka rozpierzchła	35x35	
4.	Dzwonek karpacki	20x20	
5.	Paciorecznik ogrodowy	50x50	
6.	Irezyna Herbsta	12x12	
8.	Żeniszek meksykański	15x15	
9.	Petunia ogrodowa	40x40	
10.	Dąbrówka rozłogowa	10x10	

Kartkówka – obliczanie ilości roślin na 1 m²

Imię i nazwisko.....

Na podstawie podanej rozstawy roślin, oblicz zapotrzebowanie na rośliny do obsadzenia 1 m² rabaty. (20 p.)**Zestawienie roślin**

Lp.	Nazwa gatunkowa	Rozstawa sadzenia	Obliczenie ilości szt. m ²
1.	Pelargonia pasiasta	30x30	
2.	Czyściec wełnisty	25x25	
3.	Aksamitka rozpierzchła	35x35	
4.	Dzwonek karpacki	20x20	
5.	Paciorecznik ogrodowy	50x50	
6.	Irezyna Herbsta	12x12	
8.	Żeniszek meksykański	15x15	
9.	Petunia ogrodowa	40x40	
10.	Dąbrówka rozłogowa	10x10	

Opracowała: Magdalena Witkowska- Hrycek