

Пользуясь таблицей 1 «Некоторые характеристики листовых пластинок цветковых растений», ответьте на следующий вопрос: для какого растения из числа приведённых характерна наибольшая листовая пластинка?

Некоторые характеристики листовых пластинок цветковых растений

Вид	Площадь поверхности листа, см <sup>2</sup>	Число устьиц в 1 см <sup>2</sup>	
		верхняя сторона листа	нижняя сторона листа
Капуста	—	14 100	22 600
Кукуруза	600—1350	5200	6800
Подсолнечник	38	175	325
Пшеница	13—15	3300	1400
Фасоль	49	4000	28 100
Яблоня	18	—	29 400
Картофель	—	5100	16 100
Овёс	12—15	2500	2300