

Karolína měřila objem různých nádob, ale zapoměla si k číslům dopsat jednotky. Pomož Karolíně najít správné řešení.

Kyblík 10 _____
Sklenice na vodu 200 _____
PET láhev 2 _____
Kelímek od jogurtu 150 _____
Bazén 500 _____
Akvárium 35 _____
Zavařovací sklenice 300 _____
Sklenice na pivo 500 _____
Vana 1 _____
Váza na květiny 900 _____
Hrnec 3 _____
Kapky do očí 25 _____
Cisterna na vodu 150 _____

Karolína měřila objem různých nádob, ale zapoměla si k číslům dopsat jednotky. Pomož Karolíně najít správné řešení.

Kyblík 10 _____
Sklenice na vodu 200 _____
PET láhev 2 _____
Kelímek od jogurtu 150 _____
Bazén 500 _____
Akvárium 35 _____
Zavařovací sklenice 300 _____
Sklenice na pivo 500 _____
Vana 1 _____
Váza na květiny 900 _____
Hrnec 3 _____
Kapky do očí 25 _____
Cisterna na vodu 150 _____

Karolína měřila objem různých nádob, ale zapoměla si k číslům dopsat jednotky. Pomož Karolíně najít správné řešení.

Kyblík 10 _____
Sklenice na vodu 200 _____
PET láhev 2 _____
Kelímek od jogurtu 150 _____
Bazén 500 _____
Akvárium 35 _____
Zavařovací sklenice 300 _____
Sklenice na pivo 500 _____
Vana 1 _____
Váza na květiny 900 _____
Hrnec 3 _____
Kapky do očí 25 _____
Cisterna na vodu 150 _____

Karolína měřila objem různých nádob, ale zapoměla si k číslům dopsat jednotky. Pomož Karolíně najít správné řešení.

Kyblík 10 _____
Sklenice na vodu 200 _____
PET láhev 2 _____
Kelímek od jogurtu 150 _____
Bazén 500 _____
Akvárium 35 _____
Zavařovací sklenice 300 _____
Sklenice na pivo 500 _____
Vana 1 _____
Váza na květiny 900 _____
Hrnec 3 _____
Kapky do očí 25 _____
Cisterna na vodu 150 _____

