

Witam Was serdecznie!

Proszę wykonajcie następujące zadanie.

Dietetyk w szpitalu zaplanował zupę jarzynową dla pacjentów wymagających:

- diety lekkostrawnej (25 porcji)

- diety podstawowej (40 porcji)

Na podstawie receptury oblicz ilość surowców potrzebnych do przygotowania 65 porcji zupy.

Ilość surowców podaj w kilogramach.

Pamiętaj, że w diecie lekkostrawnej nie używa się do przygotowywania potraw cebuli, śmietany i kości.

Receptura zupy jarzynowej.

Normatyw surowcowy na jedną porcję:

- kości/mięso	55g
- marchew	24g
- pietruszka	5g
- seler	3g
- cebula	3g
- ziemniaki	40g
- śmietana 18% lub jogurt naturalny	30g
- mąka	7g
- natka pietruszki	1g

Ilość surowców potrzebnych do przygotowania 65 porcji zupy jarzynowej (kg).

Surowce	Dieta lekkostrawna 25 porcji	Dieta podstawowa 40 porcji	Łącznie surowce
kości/mięso			
marchew			
pietruszka			
seler			
cebula			
ziemniaki			
śmietana 18% lub jogurt naturalny			
mąka			
natka pietruszki			

Jednostki przeliczeniowe:

1000 g = 100 dag = 1 kg

100 g = 10 dag = 0,1 kg

10 g = 1dag = 0,01 kg

Możecie tabelkę wydrukować lub przepisać do zeszytu, zdjęcie wykonanego zadania należy przesłać na adres e-mail: niemiecki.zsozir@gmail.com

W przypadku drukowania proszę czytelnie się podpisać.

Pozdrawiam i bądźcie zdrowi!