

Лінгвістичний задавальник. Випуск перший

1. Сеймат

Задано словосполучення мовою сеймат (одна з 800 мов у Папуа Новій Гвінеї) та їхні переклади у довільному порядку:

tehu ing, huhua seilon, tel seilon, toluhu ing, toluok sinen, tok sinen, huok sinen;

три собаки, один будинок, дві собаки, один собака, дві людини, одна людина, три будинки.

А нижче у першому стовпчику виконані дії з числами, у другому — ті ж дії в тому ж порядку, записані словами:

$\dots \times 2 = \dots$	tepanim toluhu \times huohu = \dots
$3 \times 31 = 93$	$\dots \times \dots =$ seilon hinalo huopanim toluhu
$\dots + \dots = 17$	huopanim + tepanim huohu = tolupanim huohu
$\dots + \dots = 23$	$\dots +$ huopanim huohu = seilon tel toluhu
$\dots + 60 = \dots$	$\dots +$ seilon tohu = seilon tepanim

Завдання. Опишіть систему числівників мови сеймат та заповніть усі пропуски в таблиці.

2. print 'бена' * 2

Напишіть програму-перекладач з мови бенабена і навпаки, користуючись матеріалом задачі індивідуального змагання міжнародної олімпіади 2014 р.

Скільки всього є коректних українсько-бенабенських пар у контексті даної задачі? Відповідаючи на це питання, будьте дуже уважні.