

Заполните таблицу: (Ч — чётное число, Н — нечётное). От чего зависит последняя сумма?

$Ч + Ч =$ Ч	$Ч \times Ч =$ Ч	$Н \times \dots \times Н \times Ч \times Н \times \dots \times Н =$ Ч
$Ч + Н =$ Н	$Ч \times Н =$ Н	$Н \times \dots \times Н \times \dots \times Н =$ Н
$Н + Н =$ Ч	$Н \times Н =$ Ч	$Н + \dots + Н + \dots + Н =$ Н