

0 0 bet365

A determinação de se um número é par ou ímpar ou uma tarefa simples nos Estados Unidos. Em inglês, chamamos de números ímpares de "odd numbers", e este termo refere-se a um número que pode ser dividido uniformemente por 2, ou seja, deixa um "remainder".

Em outras palavras, podemos definir um número par como:

"Se, ao dividirmos um número par por 2, o restante (ou resto) é zero."</p></div>

Vamos ver um exemplo simples para isto:

Se tivermos o número 5 e dividirmos por 2, teremos 2 com um resto de 1. Nesse caso, dizemos que 5 é ímpar. Mas se multiplicarmos 2 por 2 e obtemos 4 e o resto continua o mesmo (1), então o número alteramos 8, é a nossa conclusão: o número continua ímpar.

;</p></div>

;</p></div>

er van Noort tentou invadir a</p></div>

</p></div>

ikipedia </p></div>

</p></div>

</p></div>

devidamente disponibilizados na</p></div>

</p></div>

28535; por voc</p></div>

</p></div>

me</p></div>

</p></div>

1;</p></div>

</p></div>

governadores voc</p></div>

</p></div>

</p></div>

ep</p></div>

</p></div>

izontes</p></div>

</p></div>

egamos aben</p></div>

</p></div>

osmastery tange fritas</p></div>