

3,14159 26585 89793 23846 26433 83279 50288 41971 69399 37510 58209 74944 59230 78164 06286 20899
86280 34825 34211 70679 82148 08651 32823 06647 09384 46095 50582 23172 53594 08128 48111 74502
84102 70193 85211 05559 64462 29489 54930 38196 44288 10975 66593 34461 28475 64823 37867 83165
27120 19091 45648 56692 34603 48610 45432 66482 13393 60726 02491 41273 72458 70066 06315 58817...

Dia Internacional do Pi - 14 de março

Com os olhos postos no π ...

Que número é este tão importante? Afinal onde anda o π nos nossos dias?

Neste dia celebramos o tão aclamado π e desafiamos-te a conhecer a sua história, descobrir as suas aplicações, construir uma maquete, participar no concurso de poemas, e muito mais!

PIMAT

08.00 > 18.00

Isto é Matemática - O Pi existe | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Vamos falar sobre o π e da forma em que o mesmo se encontra no nosso dia a dia. Embarca numa viagem até aos primórdios desta ciência e aceita os desafios matemáticos que te vão enlouquecer.

PARA O INFINITO E MAIS ALÉM

08.00 > 18.00

Painel π | 2.º e 3.º Ciclos do Ensino Básico

"Para o infinito e mais além": assim se escreve o π , sem repetições ou padrões. Escolhe um algarismo, preenche o painel e faz parte do nosso π . Até onde conseguirás chegar?

TOCA A MEXER

08.00 > 18.00

Às voltas no π vilhão | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Participa na π prova de estafetas e no concurso π lançamentos, na modalidade de basquetebol.

DOBRAS E MAIS DOBRAS

08.00 > 18.00

Origami do π | 2.º Ciclo do Ensino Básico

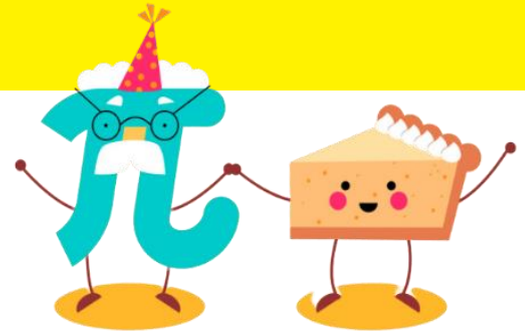
3 dobras? 14 dobras? 15 dobras?

Dobrar, dobrar e dobrar... quantas dobras teremos que fazer para produzir um π ?

3,14159 26585 89793 23846 26433 83279 50288 41971 69399 37510 58209 74944 59230 78164 06286 20899
86280 34825 34211 70679 82148 08651 32823 06647 09384 46095 50582 23172 53594 08128 48111 74502
84102 70193 85211 05559 64462 29489 54930 38196 44288 10975 66593 34461 28475 64823 37867 83165
27120 19091 45648 56692 34603 48610 45432 66482 13393 60726 02491 41273 72458 70066 06315 58817...

Dia Internacional do Pi - 14 de março

Com os olhos postos no π ...



CRIARTE

08.00 > 18.00

Postais π | 2.º e 3.º Ciclos do Ensino Básico

Elabora um postal digital alusivo ao número π , realçando um dos algarismos da sua sequência, e envia esse postal para os teus amigos.

O meu π | 2.º e 3.º Ciclos do Ensino Básico

Tecido, madeira, cartão? Deixa-te levar pela tua imaginação e constrói maquetas do π com materiais recicláveis.

π Arte | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Cria o teu próprio cartaz e torna o Dia Internacional do Pi mais colorido, π ntando.

π ada | 3.º Ciclo do Ensino Básico

A vida não é só trabalho...descontraí! Desafiamos-te a criar uma π ada com humor relacionada com o número π .

AVENTURAS MATEMÁTICAS

08.00 > 18.00

Na pele de Arquimedes | 2.º Ciclo do Ensino Básico [Pеды Paper]

Desde a antiguidade que se conhecia a existência do número π . Com simples cálculos é possível verificar como babilónios, gregos ou egípcios calculavam o seu valor.

De calculadora na mão, convidamos-te a descobrir e a experimentar o fascínio da Matemática, através de desafios e enigmas matemáticos escondidos nas "Estações".

Tu consegues, vem daí!

3,14159 26535 89793 23846 26433 83279 50288 41971 69399 37510 58209 74944 59230 78164 06286 20899
86280 34825 34211 70679 82148 08651 32823 06647 09384 46095 50582 23172 53594 08128 48111 74502
84102 70193 85211 05559 64462 29489 54930 38196 44288 10975 66593 34461 28475 64823 37867 83165
27120 19091 45648 56692 34603 48610 45432 66482 13393 60726 02491 41273 72458 70066 06315 58817...

Dia Internacional do Pi - 14 de março

Com os olhos postos no π ...

DESCOBRE EM TI UM POETA

08.00 > 18.00

π tema | 2.º Ciclo do Ensino Básico

Que tal escrever um Piema? Participa no concurso de poemas sobre o número π e revela a tua veia poética.

Pi DAY SODOKU

08.00 > 18.00

π game | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Quem não gosta de um bom desafio? Desenvolve o raciocínio lógico e melhora a tua concentração. Quem chega à solução em primeiro lugar?

Mas atenção, não há espaço para repetições!

CARTÃO PI'DENTIDADE

08.00 > 18.00

π cartão | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Faz uma "Viagem ao interior de Pi", no site *Atractor*, investiga os primeiros 2 147 483 000 algarismos do número π , e procura o teu nome, data de nascimento e número de processo de aluno. Experimenta, vai ser divertido!

PI IN THE SKY

08.00 > 18.00

π Sky | 3.º Ciclo do Ensino Básico

Agarra os desafios lançados pela NASA e resolve problemas matemáticos, como por exemplo, calcular terremotos em Marte, chuva de hélio em Júpiter, a taxa de rotação do asteroide Oumumua, entre outras divertidas lições matemáticas.

Experimenta calcular o diâmetro e o perímetro equatoriais de alguns astros.

