

BINGO MATEMÁTICO DA COPA



Instruções para o Professor Aplicador – Bingo Matemático da Copa

Objetivo do jogo: Desenvolver o raciocínio lógico, o cálculo mental e a resolução de operações matemáticas de forma divertida e envolvente, em um clima de competição inspirado na Copa do Mundo. 🏆📊🏆

🏆 Prepare-se para entrar em campo com sua turma! 🏆

- Entregue uma cartela para cada estudante e peça que escolham 8 números diferentes, de 1 a 45, preenchendo os espaços sem repetir números.
- Explique que, nesta Copa Matemática, os números não serão sorteados diretamente. Em vez disso, serão apresentadas operações matemáticas relacionadas aos números da cartela.
- Organize as fichas com as operações e coloque-as em uma caixa ou recipiente para o sorteio.
- Inicie a partida sorteando uma operação por vez e lendo-a em voz alta para a turma.
- Os estudantes deverão resolver a operação e verificar se o resultado aparece em sua cartela.
- Caso o resultado esteja presente, o estudante poderá marcar o número correspondente.
- O jogo continua até que um participante complete todos os espaços de sua cartela.
- Quando um estudante gritar "Gol de Placa! Bingo da Copa!", interrompa a partida e confira os números marcados.
- Verifique se todos os resultados correspondem às operações sorteadas. Se estiver tudo correto, o estudante será declarado o Campeão da Copa Matemática.

$5 - 2 \times 2 = 1$

$8 \div 2 - 2 = 2$

$2 \times 4 - 5 = 3$

$10 - 2 \times 3 = 4$

$2 \times 6 - 7 = 5$

$15 - 3 \times 3 = 6$

$2 \times 5 - 3 = 7$

$4 \times 3 - 4 = 8$

$3 \times 5 - 6 = 9$

$2 \times 8 - 6 = 10$

$4 \times 4 - 5 = 11$

$3 \times 6 - 6 = 12$

$2 \times 7 - 1 = 13$

$3 \times 8 - 10 = 14$

$2 \times 6 + 3 = 15$

$4 \times 5 - 4 = 16$

$5 \times 4 - 3 = 17$

$3 \times 7 - 3 = 18$

$4 \times 6 - 5 = 19$

$5 \times 5 - 5 = 20$

$3 \times 8 - 3 = 21$

$6 \times 4 - 2 = 22$

$5 \times 5 - 2 = 23$

$6 \times 5 - 6 = 24$

$4 \times 7 - 3 = 25$

$50 - 4 \times 6 = 26$

$7 \times 5 - 8 = 27$

$72 \div 8 + 19 = 28$

$6 \times 6 - 7 = 29$

$5 \times 8 - 10 = 30$

$7 \times 6 - 11 = 31$

$48 \div 6 + 24 = 32$

$6 \times 7 - 9 = 33$

$5 \times 9 - 11 = 34$

$7 \times 6 - 7 = 35$

$8 \times 6 - 12 = 36$

$11 \times 4 - 7 = 37$

$7 \times 7 - 11 = 38$

$8 \times 6 - 9 = 39$

$9 \times 6 - 14 = 40$

$7 \times 8 - 15 = 41$

$6 \times 9 - 12 = 42$

$6 \times 9 - 11 = 43$

$8 \times 7 - 12 = 44$

$9 \times 7 - 18 = 45$

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com

BINGO COPA DO MUNDO

RUMO AO **HEXA!** #1

Tudosaladeaula.com