

## **KIT DO JOGO – CORRIDA DA DIVISIBILIDADE**

### **Cartas**

Fazem parte do jogo 50 cartas retangulares, que devem ser impressas e recortadas. Recomendamos que as cartas sejam coladas em papel cartão e depois recortadas novamente para que fiquem mais rígidas. As cartas podem ser armazenadas em luvas transparentes para cartas (conhecidas como “Sleeve Shield”) para garantir maior a durabilidade ao material.

### **Tabuleiro**

O tabuleiro é composto por uma peça “CHEGADA 360” mais 06 (seis) peças em formato de Z, que estão disponível para impressão em:

- Preto e branco;
- Fundo colorido;
- Bordas coloridas e fundo branco.

Imprima apenas as páginas que contém a opção de cores que você escolheu.

Recomendamos que as peças do tabuleiro sejam recortadas, coladas em papel cartão e depois recortadas novamente para que fiquem mais rígidas. As peças podem ser encapadas com papel adesivo transparente para aumentar a durabilidade do material.

Observação: caso não seja possível imprimir o material, as peças e as cartas também podem ser feitas à mão com papel e caneta ou hidrocor.

# **PEÇAS DO TABULEIRO**

## **PRETO E BRANCO**

<b>5</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>45</b>	<b>Chegada</b> <b>360</b>
	<b>28</b>		<b>33</b>	
	<b>93</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>24</b>

**90**

**35**

**34**

**32**

**99**

**74**

**3**

**14**

**75**

**49**

**96**

**55**

**25**

**85**

**27**

**95**

**84**

**18**

**36**

**68**

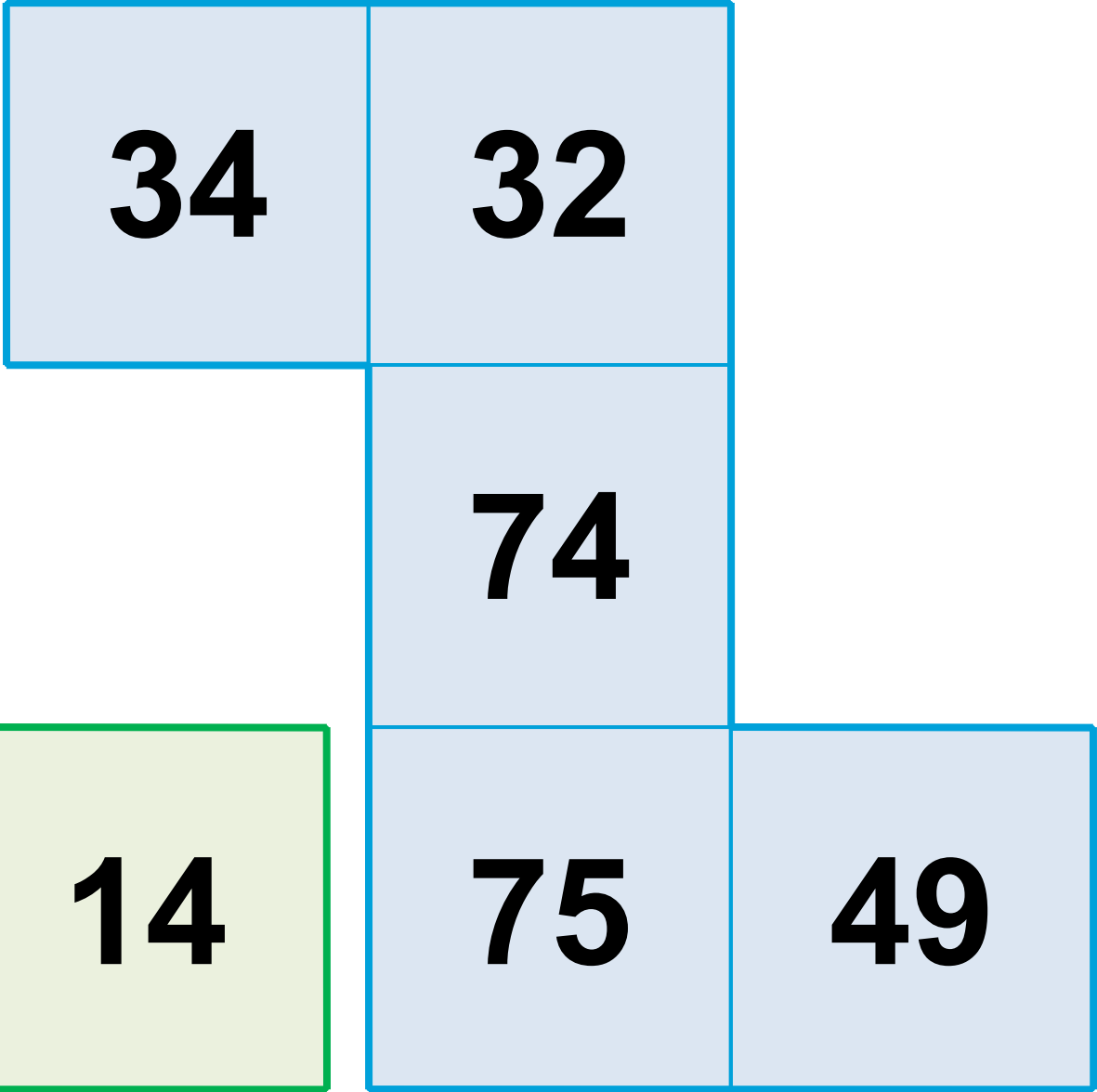
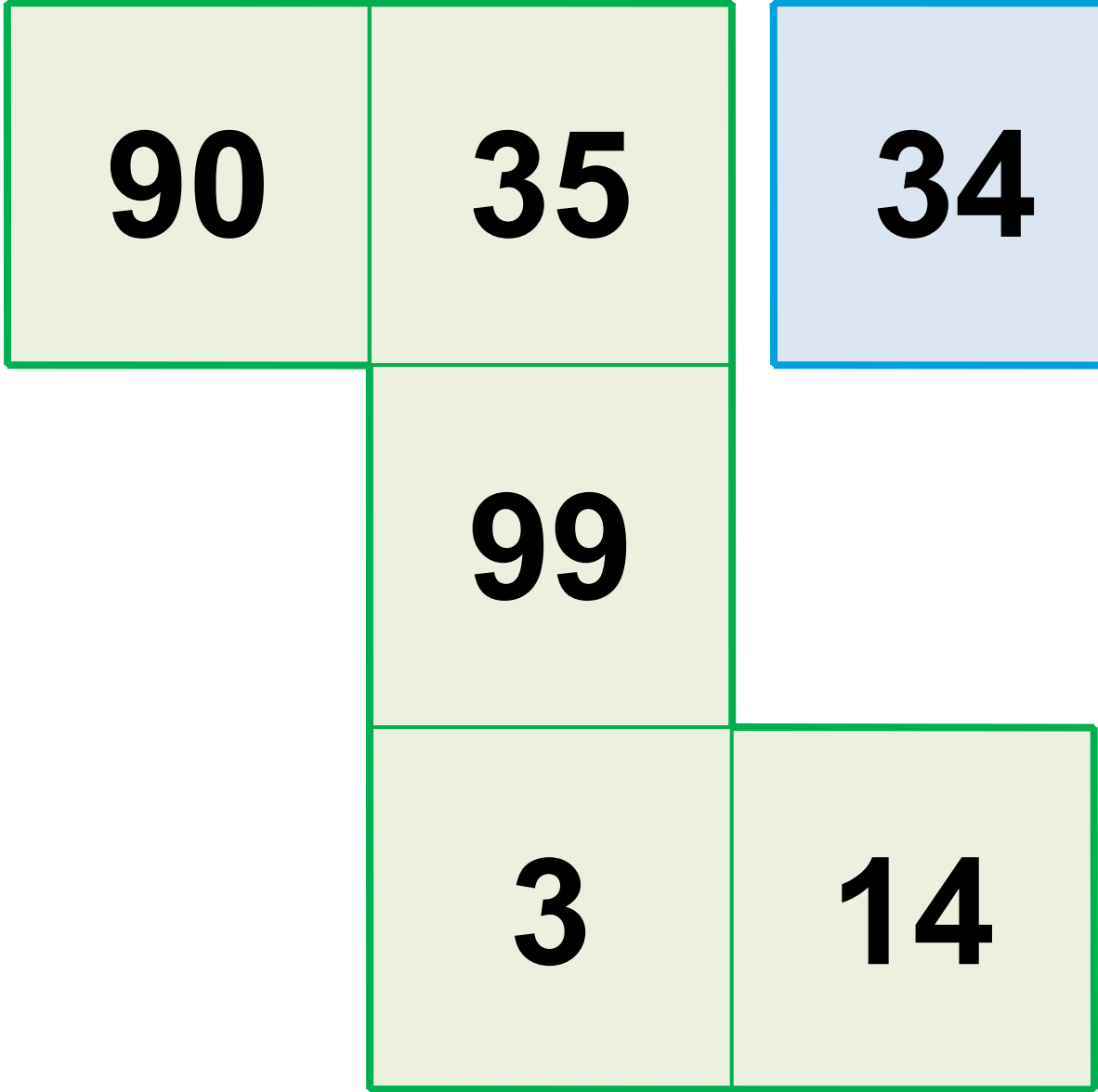
# **PEÇAS DO TABULEIRO**

## **FUNDO COLORIDO**

<b>5</b>	<b>30</b>	
	<b>28</b>	
	<b>93</b>	<b>28</b>

<b>52</b>	<b>45</b>
	<b>33</b>
<b>16</b>	<b>24</b>

<b>Chegada</b> <b>360</b>







**PEÇAS DO TABULEIRO**  
**BORDAS COLORIDAS E FUNDO BRANCO**

<b>5</b>	<b>30</b>
----------	-----------

<b>28</b>
-----------

<b>93</b>	<b>28</b>
-----------	-----------

<b>52</b>	<b>45</b>
-----------	-----------

<b>33</b>
-----------

<b>16</b>	<b>24</b>
-----------	-----------

<b>Chegada</b> <b>360</b>

**90**

**35**

**34**

**32**

**99**

**74**

**3**

**14**

**75**

**49**

**96**

**55**

**25**

**85**

**27**

**95**

**84**

**18**

**36**

**68**

**CARTAS**

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**O número  
deve ser  
múltiplo de 2.**

(um número é múltiplo  
de 2 quando é par, ou  
seja, termina em 0, 2, 4,  
6 ou 8)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)

**O número deve ser múltiplo de 3.**

(um número é divisível por 3 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 3)



**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 3.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 3.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**O número deve ser múltiplo de 4.**

(um número é múltiplo de 4 quando os algarismos das dezenas das e unidades formam um múltiplo de 4 ou 00.

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 3.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 3.
- O número deve ser divisível por 5.

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**O número deve ser múltiplo de 5.**

(um número é múltiplo de 5 quando termina em 5 ou 0)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 3.

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 3.

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**O número deve ser múltiplo de 6.**

(um número é múltiplo de 6 quando é divisível por 2 e por 3 ao mesmo tempo)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 3.

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 3.

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**O número deve ser múltiplo de 9.**

(um número é divisível por 9 quando a soma de seus algarismos é um múltiplo de 9)

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 5.

**Escolha um:**

- O número deve ser divisível por 2.
- O número deve ser divisível por 5.