

## ATIVIDADE 7 -EQUAÇÕES

1

DESCUBRA OS NÚMEROS “ESCONDIDOS” EM CADA pokébola. E ARRASTE AS pokébola A SUA EQUAÇÃO CORRETO!



$$+ 4 = 12$$



$$+ 5 = 15$$



$$- 2 = 10$$



$$- 3 = 6$$



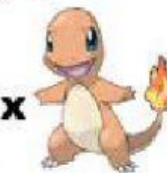
2

Agora vamos descobrir os números representados pelos pokémons: Ligue a cada Pokémon a seu valor correto!



$$\times 4 = 12$$

4



$$5 \times = 30$$

9



$$\times 6 = 24$$

6



$$7 \times = 63$$

3

3

Agora vamos dividir o Jigglypuff Pokémon antes que ele use seu poder! Escreva o número correto do Jigglypuff para cada divisão:

a)



$$\div 2 = 6$$

b)



$$35 \div = 7$$

c)



$$\div 4 = 6$$

d)



$$\div 8 = 7$$

