

ATIVIDADE 7 - EQUAÇÕES

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



$$+ 4 = 12$$



$$+ 5 = 15$$



$$- 2 = 10$$



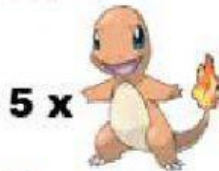
$$- 3 = 6$$



2 AGORA VAMOS descobrir OS NÚMEROS REPRESENTADOS PELOS pokémons: LIQUE A CADA Pokémon A SEU VALOR CORRETO!



$$\times 4 = 12$$



$$5 \times = 30$$



$$\times 6 = 24$$



$$7 \times = 63$$

4

9

6

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)  $\div 8 = 7$

