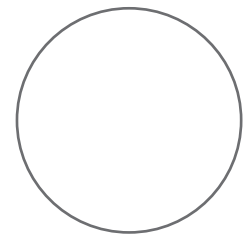
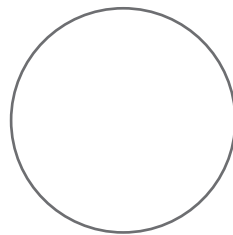
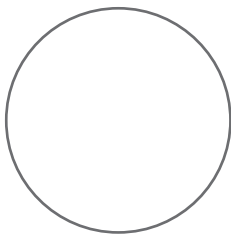


NOME: _____ DATA: _____

MULTIPLICAÇÃO ADITIVA (II)

- 1** Segue as indicações dadas e desenha as flores. Cada círculo representa o centro de uma flor.



- a)** Desenha 5 pétalas em cada círculo e calcula.

$$5 + 5 + 5 = \boxed{}$$

$$3 \times 5 = \boxed{}$$

- c)** Desenha 3 folhas em cada caule e calcula.

$$3 + 3 + 3 = \boxed{}$$

$$3 \times 3 = \boxed{}$$

- b)** Desenha 1 caule longo em cada flor e calcula.

$$1 + 1 + 1 = \boxed{}$$

$$3 \times 1 = \boxed{}$$

- d)** Coloca 2 pintas no centro de cada flor e calcula.

$$2 + 2 + 2 = \boxed{}$$

$$3 \times 2 = \boxed{}$$

- e)** Verifica: cada flor tem 5 pétalas, 1 caule, 3 folhas e 2 pintas.