

Aluno(a): \_\_\_\_\_

Professor(a): \_\_\_\_\_

# Divisões

1. Marque a alternativa correta:

a) Dividindo **18** por **4** o resultado é igual a **4** e o resto é:

3       1       2

b) Dividindo **26** por **5** o resultado é igual a **5** e o resto é:

1       6       5

c) Dividindo **10** por **6** o resultado é igual a **1** e o resto é:

2       4       3

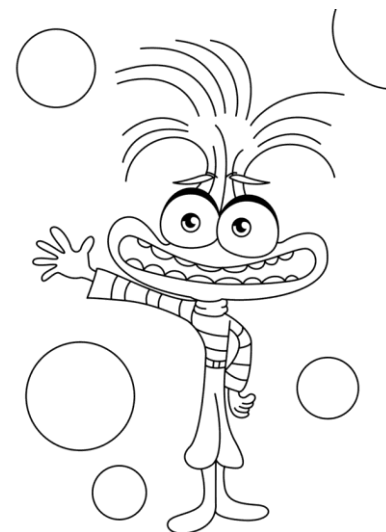
d) Dividindo **33** por **7**, o resultado é igual a **4** e o resto é:

5       4       3

e) Dividindo **28** por **6**, o resultado é igual a **4** e o resto é:

2       4       1

$$\begin{array}{r} 18 \text{ , } \\ - 16 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline 4 \end{array}$$



2. Complete os espaços com o resultado e o resto:

a) **16** dividido por **3** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

b) **24** dividido por **5** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

c) **29** dividido por **4** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

d) **40** dividido por **9** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

e) **12** dividido por **5** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

f) **15** dividido por **2** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

g) **17** dividido por **3** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

h) **36** dividido por **5** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

i) **11** dividido por **2** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.

j) **13** dividido por **2** é igual a \_\_\_\_\_ e o resto é \_\_\_\_\_.