

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104

**Exercice 1** \_\_\_\_\_ **Produit**

Écris les nombres suivants en produit de facteurs:

16          60          240          105          255

**Exercice 2** \_\_\_\_\_ **Diviseur**

Trouve les diviseurs des nombres suivants:

16          56          72          135          104