

**Complète les égalités. (exercice 1)**

$$1 + 0 + 2 =$$

$$0 + 2 + 0 =$$

$$1 + 1 + 2 =$$

$$1 + 2 + 1 =$$

$$1 + 1 + 1 =$$

$$0 + 2 + 2 =$$

$$1 + 2 + 1 =$$

$$2 + 0 + 1 =$$

$$1 + 2 + 2 =$$

**Complète les égalités. (exercice 2)**

$$1 + 2 + 2 =$$

$$2 + 1 + 2 =$$

$$0 + 1 + 2 =$$

$$1 + 0 + 1 =$$

$$0 + 0 + 0 =$$

$$1 + 0 + 2 =$$

$$2 + 2 + 1 =$$

$$1 + 3 + 0 =$$

$$1 + 1 + 3 =$$

**Complète les égalités. (exercice 3)**

$$1 + 1 + 1 =$$

$$2 + 1 + 1 =$$

$$3 + 1 + 2 =$$

$$1 + 4 + 1 =$$

$$1 + 1 + 5 =$$

**Complète les égalités. (exercice 3)**

$$1 + 1 + 1 =$$

$$2 + 1 + 1 =$$

$$3 + 1 + 2 =$$

$$1 + 4 + 1 =$$

$$1 + 1 + 5 =$$

**Complète les égalités. (exercice 3)**

$$1 + 1 + 1 =$$

$$2 + 1 + 1 =$$

$$3 + 1 + 2 =$$

$$1 + 4 + 1 =$$

$$1 + 1 + 5 =$$

**Complète les égalités. (exercice 3)**

$$1 + 1 + 1 =$$

$$2 + 1 + 1 =$$

$$3 + 1 + 2 =$$

$$1 + 4 + 1 =$$

$$1 + 1 + 5 =$$