

Colle, dans le cadre ci-dessous, trois triangles violets et cinq triangles rouges.

Compte combien il y a de triangles en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (triangles violets) + ..... (triangles rouges) = ..... (triangles en tout)

Colle, dans le cadre ci-dessous, deux carrés bleus et trois carrés verts.

Compte combien il y a de carrés en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (carrés bleus) + ..... (carrés verts) = ..... (carrés en tout)

Colle, dans le cadre ci-dessous, six ronds bleus et trois ronds rouges.

Compte combien il y a de ronds en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (ronds bleus) + ..... (ronds rouges) = ..... (ronds en tout)

Colle, dans le cadre ci-dessous, cinq ronds jaunes et deux ronds verts.

Compte combien il y a de ronds en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (ronds jaunes) + ..... (ronds verts) = ..... (ronds en tout)

Colle, dans le cadre ci-dessous, neuf ronds roses et cinq ronds bleus.

Compte combien il y a de ronds en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (ronds roses) + ..... (ronds bleus) = ..... (ronds en tout)

Colle, dans le cadre ci-dessous, deux ronds oranges et sept ronds verts.

Compte combien il y a de ronds en tout :

Maintenant, pose l'opération :

..... (ronds oranges) + ..... (ronds verts) = ..... (ronds en tout)