



Calcul mental

$$19 + 17 = \dots$$

$$19 + 18 = \dots$$

Fiche calcul (1)

$$39 + 10 = \dots$$

$$73 + 10 = \dots$$

$$99 + 10 = \dots$$

$$10 + 125 = \dots$$

$$174 + 10 = \dots$$

Fiche calcul (2)

$$79 - 10 = \dots$$

$$99 - 10 = \dots$$

$$153 - 10 = \dots$$

$$280 - 10 = \dots$$

$$657 - 10 = \dots$$

Fiche calcul (3)

$$173 + 20 = \dots$$

$$119 + 20 = \dots$$

$$20 + 525 = \dots$$

$$474 + 20 = \dots$$

Fiche calcul (4)

$$151 - 20 = \dots$$

$$194 - 20 = \dots$$

$$231 - 20 = \dots$$

$$720 - 20 = \dots$$

Problème



Les agents municipaux doivent tracer 3 nouveaux passages piétons comme celui-ci. Combien faudra-t-il tracer de bandes ?

Il faudra tracer bandes.