



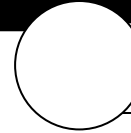
Prénom & Nom :

Date :

test 2 T5

Les tables par 2, 3, 4, 5, 6 et 10

Je dois réussir 12 calculs en

☐ Acquis
☐ En construction

CALCULE.

$3 \times 9 = \underline{\quad}$

$6 \times 6 = \underline{\quad}$

$6 \times 7 = \underline{\quad}$

$4 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 5 = \underline{\quad}$

$10 \times 6 = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad}$

$6 \times 8 = \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad}$

$4 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 8 = \underline{\quad}$

$0 \times 5 = \underline{\quad}$

$3 \times 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad}$

RESOUS.

Je dois construire 7 triangles avec des allumettes. De combien d'allumettes ai-je besoin ? J'ai besoin de allumettes.

© Parcours personnalisé des apprentissages - TABLES



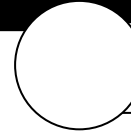
Prénom & Nom :

Date :

test 2 T5

Les tables par 2, 3, 4, 5, 6 et 10

Je dois réussir 12 calculs en

☐ Acquis
☐ En construction

CALCULE.

$3 \times 9 = \underline{\quad}$

$6 \times 6 = \underline{\quad}$

$6 \times 7 = \underline{\quad}$

$4 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 5 = \underline{\quad}$

$10 \times 6 = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad}$

$6 \times 8 = \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad}$

$4 \times 6 = \underline{\quad}$

$3 \times 8 = \underline{\quad}$

$0 \times 5 = \underline{\quad}$

$3 \times 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad}$

RESOUS.

Je dois construire 7 triangles avec des allumettes. De combien d'allumettes ai-je besoin ? J'ai besoin de allumettes.

© Parcours personnalisé des apprentissages - TABLES

