



1 - Résous les problèmes suivants. Pose les opérations en ligne, puis écris une phrase réponse.



La tribu des Toki-Woki attaque un train de voyageurs. Ils tirent 32 flèches sur le premier wagon, 28 sur le deuxième, et 19 sur le troisième. En quittant leur campement, ils avaient 85 flèches. Combien de flèches peuvent-ils encore tirer ?



Pour remettre son chariot en état, Sam Play doit acheter une roue à 65 PPIT, une bâche à 135 PPIT, un essieu à 76 PPIT et un siège à 24 PPIT. Combien va-t-il dépenser en tout ?



Au drugstore de Sarah Portt, Bella Done achète une robe pour 59 PPIT et un lot de 8 boîtes de haricots rouges pour 18 PPIT. Elle a 99 PPIT dans ses poches. Combien de pépites lui reste-t-il après ses achats ?



Elle aimerait encore acheter 3 boîtes de haricots rouges, combien de PPIT lui manque-t-il pour pouvoir les acheter ?



2 - Calcule mentalement les multiplications suivantes.

$4 \times 7 =$



$5 \times 8 =$



$3 \times 5 =$



$2 \times 9 =$



$3 \times 9 =$



$5 \times 6 =$



$5 \times 5 =$



$4 \times 9 =$



$2 \times 6 =$



$3 \times 8 =$



$4 \times 6 =$



$5 \times 7 =$



3 - Pose les opérations suivantes (1 chiffre par carreau), puis calcule-les.

$8\ 617 + 2\ 054$



$296 + 4\ 631 + 932$



$4\ 739 + 2\ 658 + 5\ 473$



4 - Complète avec < ou >.

3×9 8×4



6×5 7×4



9×2 5×4



6×8 7×6



10×5 4×11



2×12 3×11



8×3 6×5



9×9 8×10



3×7 5×4



8×9 3×11



4×11 6×9



$2 \times 2 \times 2$ 3×3

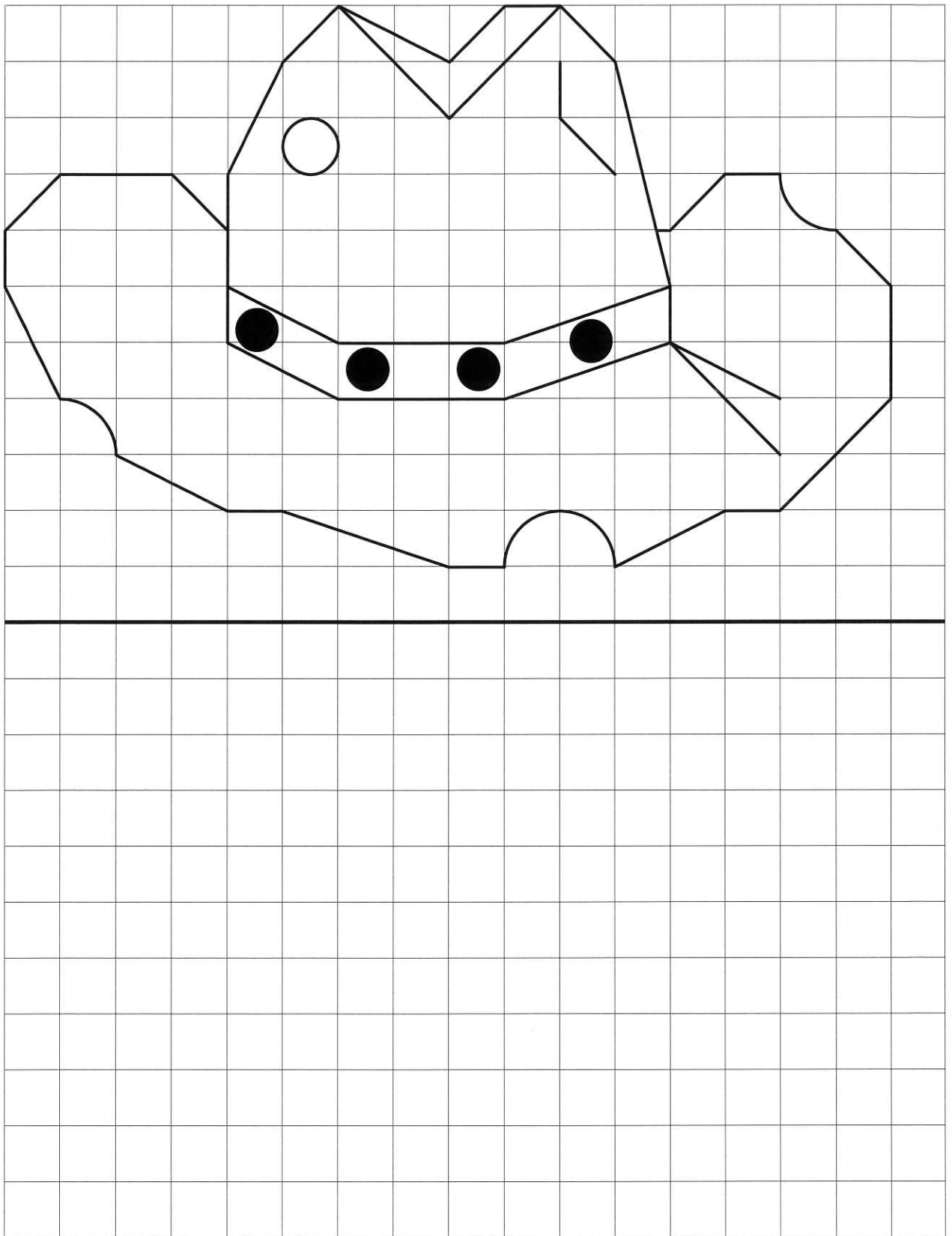


Combien de clés as-tu pour l'instant ?

Reproduis le dessin ci-dessous, puis colorie-le avec les couleurs de ton choix.

● Tracé : clés

● Coloriage : clés



Nombre total de clés :

De 30 à 39 : l'étoile d'or

De 20 à 29 : l'étoile d'argent

De 11 à 19 : le goudron et les plumes

De 0 à 10 : le bannissement