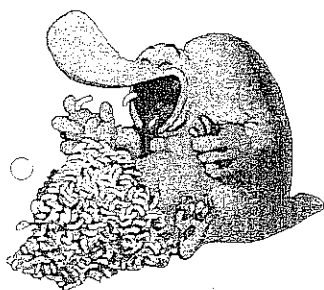
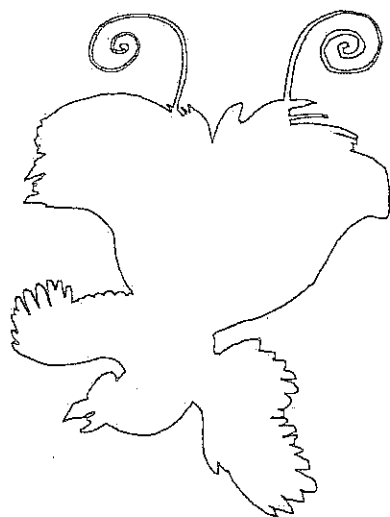
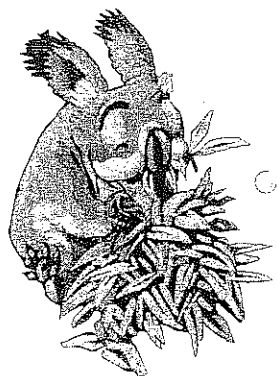


Colorie le paradisier et relie chaque couleur à ce que mangent les héros.



2. Relève uniquement les noms communs.

Paris – un écureuil – Tintin – la Seine –
une tasse – une fleur – un cosmonaute –
Félix – la France – une route – ma tante –
le rouge – les Anglais – votre sac – ta voiture.

3. Relève uniquement les noms propres.

la Martinique – français – l'avion – un
poisson – Arthur – Lyon – les Marseillais –
la télévision – une émission – l'Amérique –
les feuilles – Christophe Colomb – le bois –
une bouteille – la neige – l'Inde.



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



Pat Attrack se demande si son coyote Poumpoum n'a pas grossi depuis le mois dernier où il pesait 19 kg. Pour vérifier, il attrape Poumpoum par les deux oreilles et monte avec lui sur une balance. Elle indique 109 kg. Sachant que Pat Attrack pèse 89 kg, Poumpoum a-t-il effectivement grossi ?



Pour le concours du plus gros mangeur d'épis de maïs, Bella Done veut décorer son saloon avec 5 banderoles de couleur. Pour faire une banderole, elle a besoin de 4 bandes de tissu vert, 8 bandes de tissu jaune et 6 bandes de tissu rouge. Combien de bandes de tissu va-t-elle utiliser en tout ?



Langue Bavarde, le chef de la tribu des Toki-Woki, veut s'acheter une bouteille de jus de piment, appelée eau de feu, valant 56 PPIT. Il a 24 PPIT dans sa poche gauche et 29 PPIT dans sa poche droite. Peut-il s'acheter la bouteille d'eau de feu ?



2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

$23 \times 2 = \dots\dots\dots$ 	$43 \times 2 = \dots\dots\dots$ 	$14 \times 2 = \dots\dots\dots$ 	$35 \times 2 = \dots\dots\dots$
$135 + 200 = \dots\dots\dots$ 	$400 + 387 = \dots\dots\dots$ 	$692 + 200 = \dots\dots\dots$ 	$400 + 826 = \dots\dots\dots$
$54 - 23 = \dots\dots\dots$ 	$69 - 25 = \dots\dots\dots$ 	$97 - 53 = \dots\dots\dots$ 	$47 - 24 = \dots\dots\dots$



3 - Calcule ou complète les additions suivantes (écris 1 chiffre par carreau).

$694 + 354 + 926$

$1\ 206 + 587 + 3\ 637$

$$\begin{array}{r} 7 \quad . \quad 4 \quad . \\ + \quad . \quad 9 \quad . \quad 5 \\ \hline 9 \quad 6 \quad 4 \quad 9 \end{array}$$



4 - Le nombre mystère (suis les consignes indiquées pour trouver ce nombre).

- Je pars de 259
- J'ajoute 4 dizaines :
- J'ajoute 124 :
- J'enlève une centaine :
- J'ajoute le double de 8 :
- J'ajoute 5 dizaines :
- Le nombre mystère est

- Je pars de 967
- J'enlève 4 centaines :
- J'ajoute 12 dizaines :
- J'enlève le double de 250 :
- J'enlève 24 unités :
- J'ajoute 3 dizaines et 7 unités :
- Le nombre mystère est

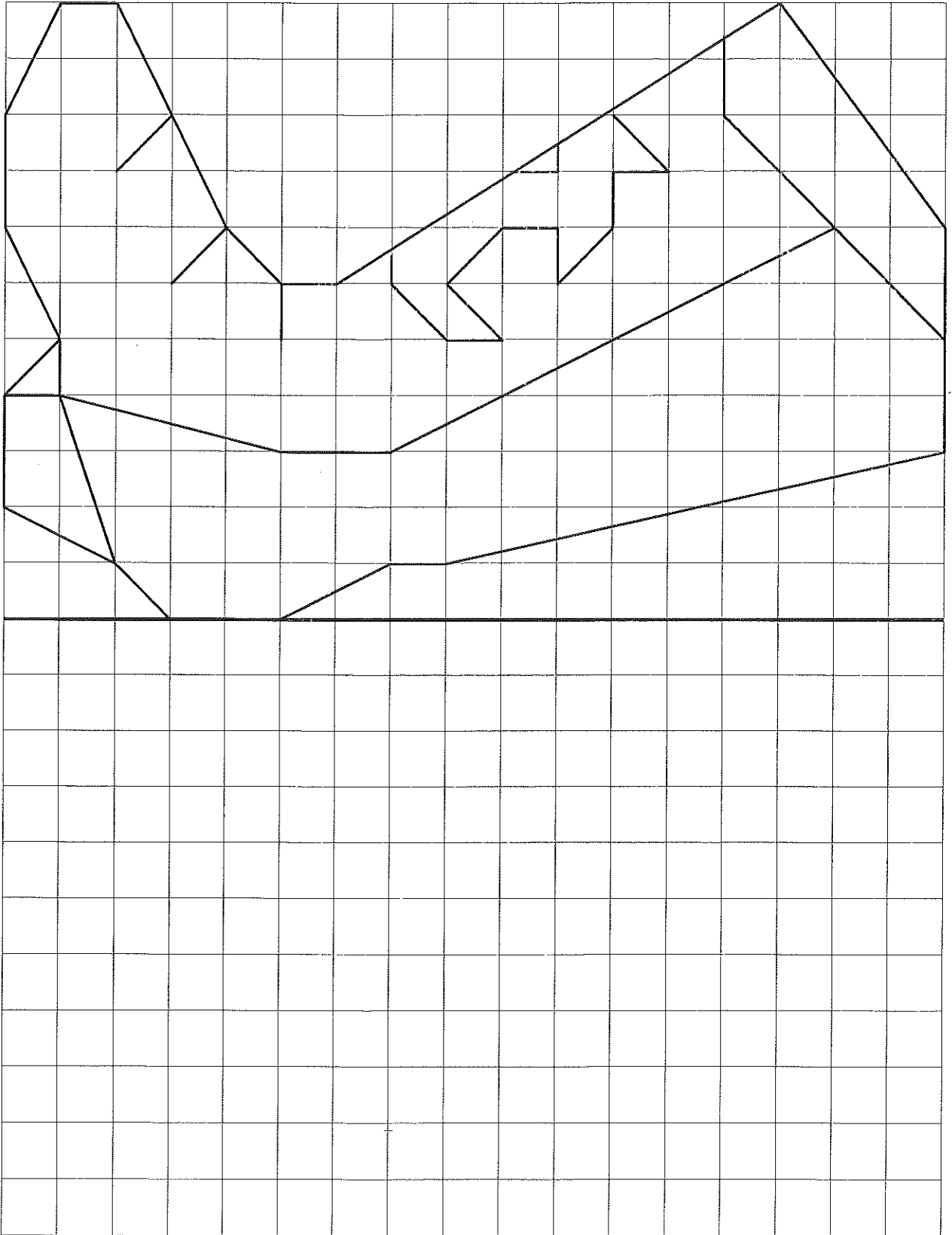


Combien de clés as-tu pour l'instant ?

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

Tracé : clés

Coloriage : clés



Nombre total de clés :

De 22 à 28 : l'étoile d'or

De 15 à 21 : l'étoile d'argent

De 8 à 14 : le goudron et les plumes

De 0 à 7 : le bannissement