



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



Au bord de la mare vivent d'étranges grenouilles. Leur poids double chaque jour et elles explosent si elles dépassent leur poids maximum. Le prince Gus observe l'une d'elle depuis 10 jours, elle a atteint la moitié de son poids maximum. Combien de jours vont passer avant que le prince Gus voie la grenouille exploser ?



La princesse Minnie a une collection de 62 dents de souris. Elle en garde 38 et donne les autres à son frère Gus. Il la remercie et lui dit qu'avec les 8 qu'il avait déjà, il en a maintenant plus qu'elle.
« Pfffft, même pas vrai » lui répond Minnie. Qui a raison ?



Mimi Broomette achète 3 paquets de langues de chauve-souris pesant chacun 250 g, 2 bottes de moustaches de souriceaux de 24 g chacune, 4 pots de bave de crapaud de 725 g chacun. Vide, son chaudron pèse 525 g. Combien pèsera-t-il une fois rempli avec tous les ingrédients ?

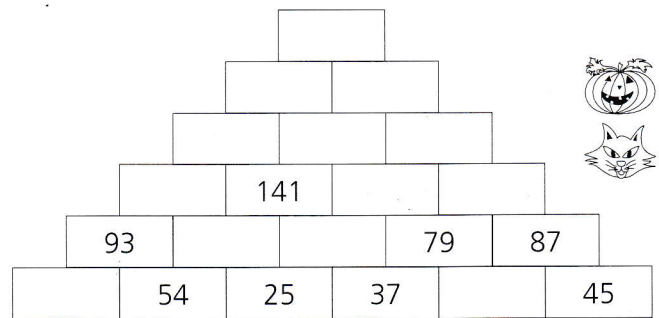
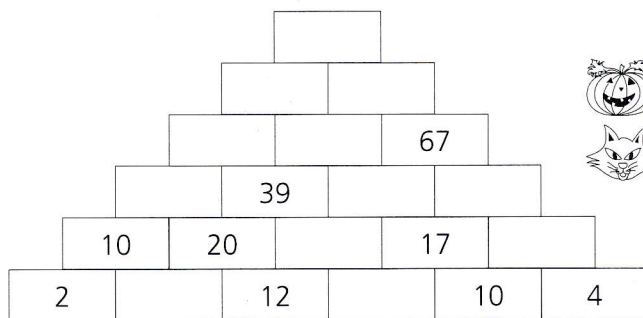


2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

64 x 200 = 	25 x 3 000 = 	90 x 400 = 	80 x 500 =
65 x 30 = 	7 x 400 = 	2 x 40 = 	28 x 200 =
6 x 90 = 	33 x 20 = 	43 x 300 = 	51 x 40 =



3 - Complète les pyramides. Le nombre inscrit dans chaque case est la somme des deux nombres inscrits dans les deux cases immédiatement inférieures.



Combien de citrouilles as-tu pour l'instant ?