



Date .....

**A** Calcul • Calcule.

$3 \times 5 = \underline{\quad}$

$9 \times 8 = \underline{\quad}$

$9 \times 5 = \underline{\quad}$

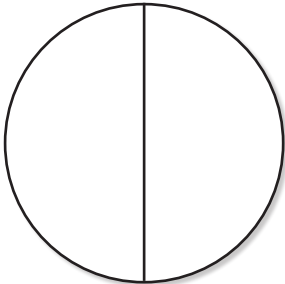
$8 \times 7 = \underline{\quad}$

$7 \times 9 = \underline{\quad}$

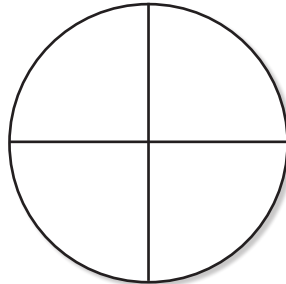
$9 \times 4 = \underline{\quad}$

**B** Numération - Les fractions • Colorie la partie demandée dans chaque figure.

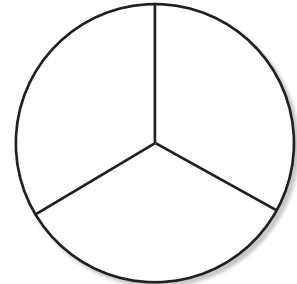
$\frac{1}{2}$



$\frac{2}{4}$



$\frac{3}{3}$

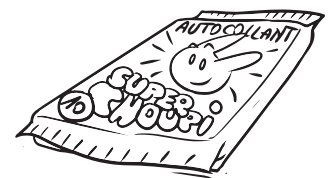


**C** Résolution de problème • Robotine a 64 images de Superchoupi.

Elle les offre équitablement à ses 2 amis.

Combien d'images aura chacun des deux amis ?

Ta recherche :



Phrase réponse : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

