

Ayuda a los alienígenas a llegar a su nave. Para encontrar el camino resuelve las operaciones y coloréalas en los recuadros.

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| $38 \times 5 = \bigcirc$ | $47 \times 5 = \bigcirc$ | $26 \times 5 = \bigcirc$ | $59 \times 5 = \bigcirc$ |
| $28 \times 6 = \bigcirc$ | $19 \times 6 = \bigcirc$ | $37 \times 6 = \bigcirc$ | $46 \times 6 = \bigcirc$ |
| $47 \times 7 = \bigcirc$ | $38 \times 7 = \bigcirc$ | $59 \times 7 = \bigcirc$ | $26 \times 7 = \bigcirc$ |
| $56 \times 8 = \bigcirc$ | $27 \times 8 = \bigcirc$ | $19 \times 8 = \bigcirc$ | $38 \times 8 = \bigcirc$ |
| $19 \times 9 = \bigcirc$ | $56 \times 9 = \bigcirc$ | $48 \times 9 = \bigcirc$ | $27 \times 9 = \bigcirc$ |

** Resuelve los siguientes problemas de multiplicaciones



PROBLEMAS



| | |
|---|--------------------------------------|
| <p>Ane compró 13 ramos de rosas con 9 rosas cada uno.</p> | <p>¿Cuántas rosas compró?</p> |
|---|--------------------------------------|

Compró _____



| | |
|---|---|
| <p>23 alumnos de 5º plantaron cebollas en el huerto de la escuela. Si cada alumno plantó 7 cebollas cada uno.</p> | <p>¿Cuántas cebollas plantaron entre todos?</p> |
|---|---|

Compró _____



| | |
|--|--|
| <p>En una panadería se venden 246 barras de pan cada día.</p> | <p>¿Cuántas barras de pan se venderán en una semana?</p> |
|--|--|

Se venderán _____