

Trouve les séries de trois nombres qui permettent d'obtenir :

4 1

en multipliant le premier nombre par le deuxième puis en ajoutant ou retranchant le troisième. Ces trois nombres se touchent et sont alignés soit horizontalement, soit verticalement soit en diagonale.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 5 | 7 | 6 | 8 | 3 | 1 |
| 7 | 8 | 8 | 2 | 8 | 4 | 8 |
| 3 | 5 | 2 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| 1 | 9 | 2 | 9 | 9 | 4 | 1 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 7 | 1 |
| 6 | 4 | 4 | 8 | 6 | 1 | 3 |
| 5 | 8 | 4 | 9 | 7 | 7 | 5 |

Il existe au moins sept séries.

Trouve les séries de trois nombres qui permettent d'obtenir :

4 1

en multipliant le premier nombre par le deuxième puis en ajoutant ou retranchant le troisième. Ces trois nombres se touchent et sont alignés soit horizontalement, soit verticalement soit en diagonale.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 5 | 7 | 6 | 8 | 3 | 1 |
| 7 | 8 | 8 | 2 | 8 | 4 | 8 |
| 3 | 5 | 2 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| 1 | 9 | 2 | 9 | 9 | 4 | 1 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 7 | 1 |
| 6 | 4 | 4 | 8 | 6 | 1 | 3 |
| 5 | 8 | 4 | 9 | 7 | 7 | 5 |

Il existe au moins sept séries.

Trouve les séries de trois nombres qui permettent d'obtenir :

4 1

en multipliant le premier nombre par le deuxième puis en ajoutant ou retranchant le troisième. Ces trois nombres se touchent et sont alignés soit horizontalement, soit verticalement soit en diagonale.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 5 | 7 | 6 | 8 | 3 | 1 |
| 7 | 8 | 8 | 2 | 8 | 4 | 8 |
| 3 | 5 | 2 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| 1 | 9 | 2 | 9 | 9 | 4 | 1 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 7 | 1 |
| 6 | 4 | 4 | 8 | 6 | 1 | 3 |
| 5 | 8 | 4 | 9 | 7 | 7 | 5 |

Il existe au moins sept séries.

Trouve les séries de trois nombres qui permettent d'obtenir :

4 1

en multipliant le premier nombre par le deuxième puis en ajoutant ou retranchant le troisième. Ces trois nombres se touchent et sont alignés soit horizontalement, soit verticalement soit en diagonale.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 5 | 7 | 6 | 8 | 3 | 1 |
| 7 | 8 | 8 | 2 | 8 | 4 | 8 |
| 3 | 5 | 2 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| 1 | 9 | 2 | 9 | 9 | 4 | 1 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 6 | 7 | 1 |
| 6 | 4 | 4 | 8 | 6 | 1 | 3 |
| 5 | 8 | 4 | 9 | 7 | 7 | 5 |

Il existe au moins sept séries.