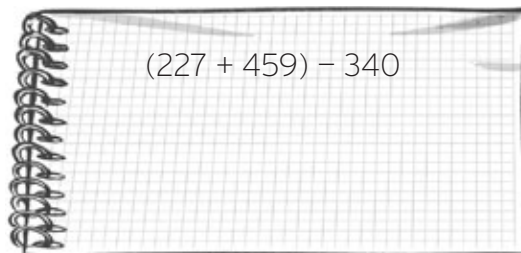
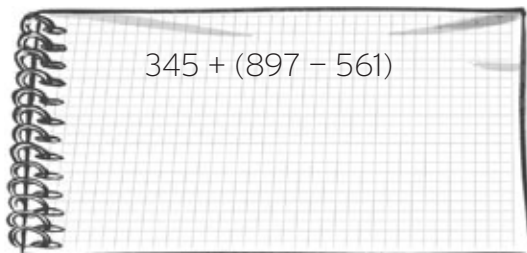


La división

Nombre: Fecha:

1. Realiza las siguientes operaciones.



2. El producto de dos números es 36 y su suma es 13. Completa la tabla pitagórica y localiza cuáles son esos dos números.

| x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | |

3. Rellena la tabla.

| división | Dividendo | divisor | cociente | resto |
|----------|-----------|---------|----------|-------|
| 429 : 7 | | | | |
| | 587 | 9 | | |
| | | 5 | 58 | 1 |

4. Une cada división con su cociente.

| | |
|-------------|-------|
| 3.984 : 4 • | • 874 |
| 1.275 : 5 • | • 255 |
| 5.244 : 6 • | • 996 |

5. En la mercería de Pablo quieren colocar 4.000 alfileres en cajas con 125 alfileres. ¿Cuántas cajas necesitarán para guardar todos los alfileres? ¿Sobrarán alguno?

