

Письмове ділення на одноцифрове число

4. Визнач, у яких випадках неповна частка дорівнює нулю. Виконай ділення з остачею.

$25 : 4 = \text{ (ост.)}$

$34 : 8 = \text{ (ост.)}$

$27 : 8 = \text{ (ост.)}$

$29 : 6 = \text{ (ост.)}$

9855	7086	9364
—	—	—
..
..
—	—	—
..
..
—	—	—
..
..

8827	5823	9966
—	—	—
..
..
—	—	—
..
..
—	—	—
..
..

5

$208 : 52 \cdot 87 + 128 : 16 : 4 \cdot 1 - 63 \cdot 2 : 14 =$ 