- Resultado 1: $7287 \div 16 = 455$ (resto 7)
- Resultado 2: $3395 \div 68 = 49$ (resto 63)
- Resultado 3: $3457 \div 50 = 69 \text{ (resto 7)}$
- Resultado 4: 3277 ÷ 73 = 44 (resto 65)
- Resultado 5: $5661 \div 45 = 125$ (resto 36)
- Resultado 6: 5050 ÷ 31 = 162 (resto 28)
- Resultado 7: $8704 \div 42 = 207$ (resto 10)
- Resultado 8: $7490 \div 52 = 144 \text{ (resto 2)}$
- Resultado 9: 4924 ÷ 41 = 120 (resto 4)
- Resultado 10: 4202 ÷ 96 = 43 (resto 74)
- Resultado 11: $9499 \div 29 = 327$ (resto 16)
- Resultado 12: $9054 \div 59 = 153$ (resto 27)