

$2x...= 10$	$15+15=$	$12 \div 6=$	$150+150=$
$2x... = 14$	$14+16=$	$32 \div 6=$	$160+140=$
$2x...=18$	$18+12=$	$52 \div 6=$	$120+180=$
$2x...=16$	$13+17=$	$82 \div 6=$	$170+130=$
$3x...= 6$	$19+11=$	$42 \div 6=$	$110+190=$
$3x...=12$	$25+15=$	$102 \div 6=$	$200+250=$

1. Digues quin és el següent:

989 999 1.009 1.029

2. Dobla el números:

5 10 15 20 25

3. Arrodoneix els números al número més pròxim que acabi en 0:

128 134 221 339

422

4. Digues quin és el número més gran entre:

8 desenes i 75 unitats

32 unitats i 2 desenes

9 desenes i 82 unitats

45 unitats i 5 desenes

95 unitats i 8 desenes

5. Compta de 50 en 50 des de 1000 fins a 0.