


Date : _____ Note : / 20 Appréciation :	Contrôle de Mathématiques	
--	----------------------------------	--

1. Dictée de nombres (en chiffres) :

/ 10

2. Ecris lettres :

/ 10

• 2 956 = _____

• 62 084 = _____

• 5 050 350 = _____

• 9 005 084 = _____

• 123 456 789 = _____

3. Range les nombres suivants dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand). / 10

23 654 – 24 546 – 243 650 – 2 560 324 – 24 654 – 234 056 –
2 065 432 – 12 000 001 – 2 935 – 62 351 000

4. Utilise une règle, un crayon, une équerre et un compas pour construire la figure suivante.

/ 8

Trace un segment AB de 8 cm. de longueur. O est le milieu du segment AB. Trace le cercle de centre O et de rayon 4 cm.

Que remarques-tu ?

5. Pose les opérations suivantes et calcule.

• $21 + 349\ 856 + 5\ 123 + 94\ 845 =$ _____

• $26\ 485 - 23\ 211 =$ _____

• $81\ 213 - 75\ 685 =$ _____

• $254 \times 8 =$ _____

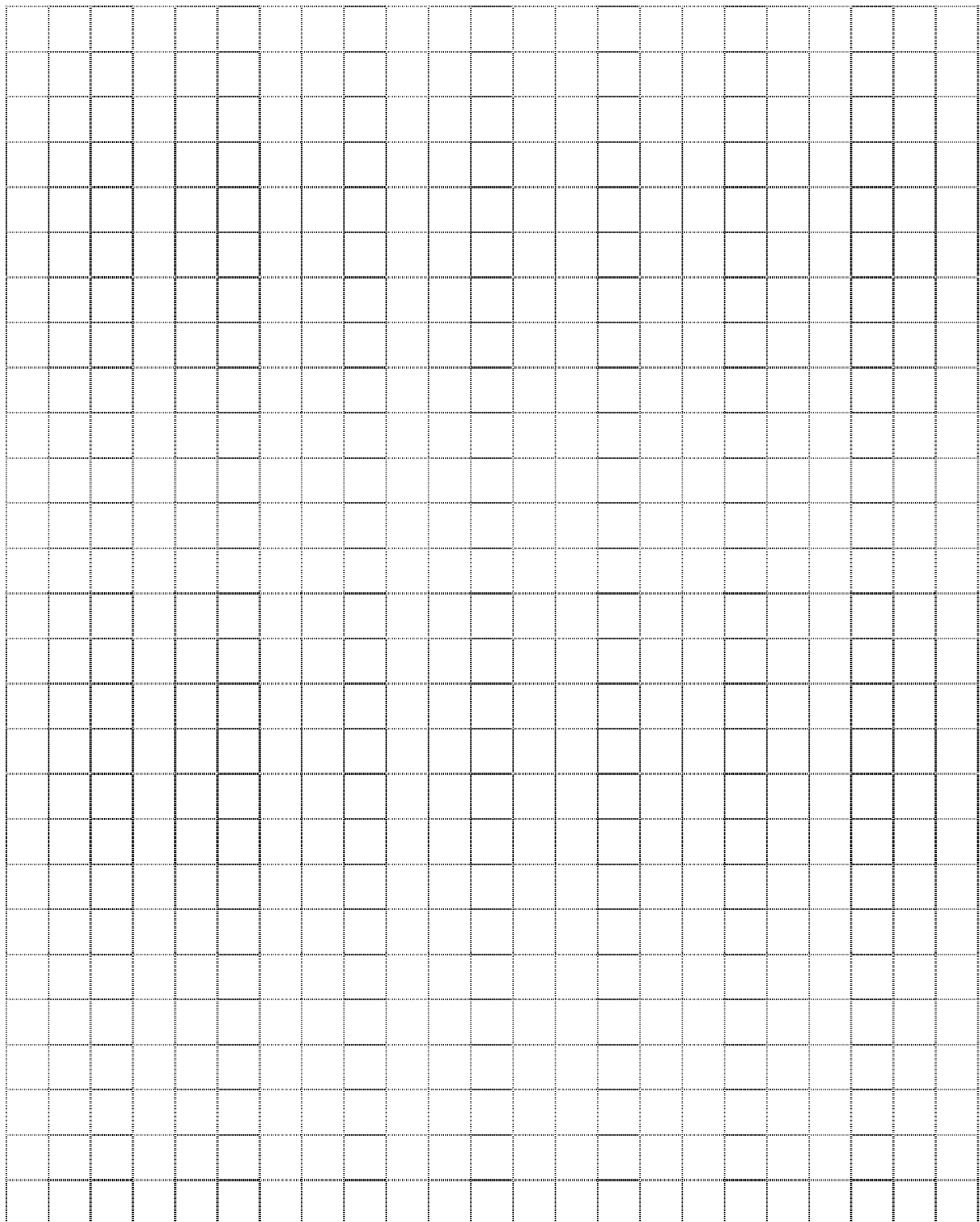
• $3\ 684 \times 62 =$ _____

• $486 \times 804 =$ _____

• $957 \div 3 =$ _____ reste _____

• $86\ 452 \div 2 =$ _____ reste _____

• $12\ 654 \div 3 =$ _____ reste _____



6. Pave ce cadre à l'aide de la forme que te donne la maîtresse.

/ 10

