

Prénom :

Date :

CE2 Période 5

Evaluation de : Calcul, technique opératoire

/ 100

Compétences évaluées :

- Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications
- Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue.
- Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres

Evaluation

1) Calcule les multiplications suivantes en ligne.

$300 \times 20 = \dots\dots\dots$

$20 \times 60 = \dots\dots\dots$

$900 \times 50 = \dots\dots\dots$

$500 \times 70 = \dots\dots\dots$

$8 \times 500 = \dots\dots\dots$

$40 \times 90 = \dots\dots\dots$

2) Pose et calcule les multiplications suivantes.

$123 \times 4 =$

$352 \times 5 =$

$802 \times 9 =$

3) Pose et calcule les multiplications suivantes.

$258 \times 91 =$

$431 \times 26 =$

$620 \times 70 =$

4) Pose et calcule les soustractions suivantes.

$4\ 263 - 2\ 629 =$

$2\ 048 - 1\ 962 =$

$13\ 320 - 9\ 619 =$

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

| | | | |
|---|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CE2 Période 5 | Evaluation de : Calcul, technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications Effectuer un calcul posé soustraction avec et sans retenue. Effectuer un calcul posé d'une multiplication à plusieurs chiffres | | | |

Prénom :

Date :

CM1 Période 5

Evaluation de : Calcul, Technique opératoire

/ 100

Compétences évaluées :

- Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications
- Effectuer un calcul posé d'une multiplication
- Effectuer un calcul posé d'une division

Evaluation

1) Pose et calcule les soustractions suivantes :

$3\ 458 \times 8 =$

$23\ 549 \times 37 =$

$4\ 834 \times 409 =$

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

2) Calcule les multiplications suivantes en ligne.

$700 \times 20 = \dots\dots\dots$

$20 \times 80 = \dots\dots\dots$

$900 \times 40 = \dots\dots\dots$

$300 \times 70 = \dots\dots\dots$

$8 \times 600 = \dots\dots\dots$

$50 \times 90 = \dots\dots\dots$

3) Pose et calcule les divisions suivantes :

$4\ 856 : 6 =$

$2\ 735 : 8 =$

$3\ 268 : 7 =$

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

4) pose et effectue les divisions suivantes au dos de la feuille, n'oublie pas d'écrire les tables

$12\ 357 : 24 =$

$24\ 574 : 14 =$

$34\ 657 : 32 =$

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Prénom : | | Date : | |
| CM1 Période 5 | Evaluation de : Calcul, Technique opératoire | / | 100 |
| Compétences évaluées : | | | Evaluation |
| <ul style="list-style-type: none"> • Mémoriser et mobiliser les résultats des tables de multiplications • Effectuer un calcul posé d'une multiplication • Effectuer un calcul posé d'une division | | | |