

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 879 245</p> <ul style="list-style-type: none">- huit-cent-soixante-dix-neuf-mille-deux-cent-quarante-cinq- 8 est le chiffre des centaines de mille- 4 est le chiffre des dizaines- $879\ 244 < 879\ 245 < 879\ 246$
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $14\ 121 + 7\ 589 = 21\ 710$ $8\ 045 - 879 = 7\ 166$ $45 \times 32 = 1\ 440.$
Mesures	<p>Complète chaque phrase en choisissant la bonne unité.</p> <p>Le Mont-Blanc mesure 4 810 (kilomètres, mètres, centimètres). Une voiture est longue de 35 (mètres, décimètres, centimètres). Un stylo mesure 12 (décimètres, centimètres, millimètres).</p>
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <ul style="list-style-type: none">- Anne et Rémi commencent chacun une collection de pierres. Anne a 8 pierres. Elle en a 3 de plus que Rémi. Combien Rémi a-t-il de pierres dans sa collection? Calcul : $8 - 3 = 5$ Rémi a 5 pierres.- Un école doit acheter 4 DVD. Chaque DVD vaut 20€. Combien paiera-t-elle ? Calcul : $4 \times 20 = 80$ € Elle paiera 80€.- La maitresse de la classe achète 6 dictionnaires identiques. En tout, elle paie 42€. Quel est le prix de chaque dictionnaire? Calcul : $6 \times ? = 42$ ou $42 : 6 = 7$ € Chaque dictionnaire coûte 7€.

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 123 874</p> <ul style="list-style-type: none">- cent-vingt-trois-mille-huit-cent-soixante-quatorze- 7 est le chiffre des dizaines- 3 est le chiffre des unités de mille- le nombre supérieur le plus proche se terminant par 0 est 123 880
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $3\ 871 + 2\ 387 = 6258$ $842 - 689 = 153$ $108 \times 46 = 4\ 968.$
Mesures	<p>Complète chaque phrase en choisissant la bonne unité.</p> <p>Un homme pèse 80 (kilogrammes, hectogrammes, grammes).</p> <p>Une carotte pèse en moyenne 97 (décagrammes, grammes, décigrammes).</p> <p>Une baleine pèse 1400 (tonnes, quintaux, kilogrammes).</p>
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <ul style="list-style-type: none">- Avec 32€, Laureen achète 8 classeurs identiques. Combien coûte chacun de ces classeurs ? Calcul : $8 \times ? = 32$ ou $32 : 8 = 4$ € Un classeur coûte 4€- Stéphane arrive à l'école avec 26 billes. A la récréation du matin, il en perd 10. A midi, il en gagne 12. A la récréation de l'après-midi, il en reperd 9. S'il compte ses billes en rentrant chez lui, quel nombre trouvera-t-il ? Calcul : $26 - 10 + 12 - 9 = 19$ billes Il en trouvera 19.- En sport, chaque enfant de CM1 doit courir 2 tours autour du stade en moins de 5mn. Le périmètre du stade est de 400m. Quelle distance doit parcourir chaque enfant ? Calcul : $2 \times 400 = 800$ m Chaque enfant doit parcourir 800 m

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 61 305</p> <ul style="list-style-type: none">- soixante-et-un-mille-trois-cent-cinq- 5 est le chiffre des unités- 6 est le chiffre des dizaines de mille.- $6\ 412 < 61\ 305 < 61\ 500$
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $9\ 099 + 6\ 001 = 15\ 100$ $1\ 200 - 872 = 328$ $135 \times 42 = 5670$
Mesures	<p>Complète chaque phrase en choisissant la bonne unité.</p> <p>Un verre contient 2 (litres, décilitres, centilitres).</p> <p>Une seringue pour vacciner peut contenir 5 (décilitres, centilitres, millilitres).</p> <p>Une baignoire peut contenir 100 (décalitres, litres, décilitres).</p>
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <p>- Aïcha a 57 images dans sa collection. Son petit frère n'a que 8 images. Combien lui en faut-il pour en avoir autant qu'Aïcha ? Calcul : $57 - 8 = 49$ images Il lui en faut 49.</p> <p>- Un jardinier a planté 20 rangées de 8 tulipes. Combien de tulipes a-t-il plantées ? Calcul : $20 \times 8 = 160$ Il a planté 160 tulipes.</p> <p>- Un restaurateur a acheté 10 plateaux de 8 melons. Mais il doit retirer 7 melons qui sont abîmés. Combien de melons peut-il servir à ses clients ? Calculs : $10 \times 8 = 80$ melons achetés $80 - 7 = 73$ melons à servir Il peut servir 73 melons.</p>

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 721 038</p> <ul style="list-style-type: none">- sept-cent-vingt-et-un-mille-trente-huit- 2 est le chiffre des dizaines de mille- 3 est le chiffre des dizaines- $721\ 037 < 721\ 038 < 721\ 039$
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $4\ 272 + 16\ 043 = 20\ 315$ $8\ 123 - 976 = 7\ 147$ $76 \times 88 = 6\ 688$
Mesures	<p>Complète ces égalités.</p> $4\ \text{L} = 400\ \text{cL}$ $9\ \text{dL} = 90\ \text{cL}$ $72\ \text{L} = 720\ \text{dL}$ $5\ \text{hL et } 1\ \text{L} = 501\ \text{L}$ $3\ 000\ \text{mL} = 30\ \text{dL}$
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <p>- Dans une boîte, Julien n'a mis que des billets de 5€ et 10€. En tout il a 6 billets qui font 50€. Combien de billets de 5€ et combien de billets de 10€ a-t-il dans sa boîte ?</p> <p>Raisonnement : faire différents essais. $50\text{€} = 4 \times 10\text{€} + 2 \times 5\text{€}$</p> <p>Il a 4 billets de 10€ et 2 billets de 5€</p> <p>- Dans un théâtre, il y a 100 places. Pour une soirée, le guichet a déjà vendu 47 places à 10€ et 9 places à 20€. Combien de places peut-il vendre encore ?</p> <p>Calculs $47 + 9 = 56$ places vendues $100 - 56 = 44$ places à vendre</p> <p>Il peut encore vendre 44 places.</p>

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 100 317</p> <ul style="list-style-type: none">- cent-mille-trois-cente-dix-sept- 7 est le chiffre des unités- 3 est le chiffre des centaines- le nombre inférieur le plus proche se terminant par 00 est 100 300
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $12\ 363 + 18\ 471 = 30\ 834$ $789 - 915 = \text{impossible}$ $846 \times 61 = 51\ 606$
Mesures	<p>Complète ces égalités.</p> $4\ \text{g} = 40\ \text{dg}$ $7\ \text{g} = 700\ \text{cg}$ $25\ \text{g} = 250\ \text{dg}$ $800\ \text{cg} = 8\ \text{g}$ $62\ \text{g} = 62\ 000\ \text{mg}$
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 objets identiques sont pesés ensemble. En tout ils pèsent 92g. Combien pèse chacun de ces objets ? Calcul : $4x=92$ ou $92:4=23$ g Un objet pèse 23 g.- La maman de Ludovic fête ses 37 ans. Ludovic lui dit : « Maman, tu vivras jusqu'à 100 ans ! ». Dans combien d'années aura-t-elle 100 ans ? Calcul : $100 - 37 = 63$ ans Elle aura 100 ans dans 63 ans.- Combien de bulbes de jacinthes y a-t-il dans 100 sachets de 25 bulbes ? Calcul : $100 \times 25 = 2\ 500$ bulbes . Il y en a 2 500.

Numération	<p>Écris le nombre à travailler : 1 904 327</p> <ul style="list-style-type: none">- un-million-neuf-cent-quatre-mille-trois-cent-vingt-sept- 4 est le chiffre des unités de mille- 9 est le chiffre des centaines de mille.- $1\ 000\ 000 < 1\ 904\ 327 < 2\ 000\ 000$
Calcul	<p>Pose les calculs suivants et écris les résultats en ligne.</p> $7\ 418 + 17\ 230 = 24\ 648$ $8\ 236 - 6\ 900 = 1\ 336$ $805 \times 40 = 32\ 200$
Mesures	<p>Complète ces égalités.</p> $7\ \text{km} = 7\ 000\ \text{m}$ $6\ \text{m} = 600\ \text{cm}$ $39\ \text{m} = 390\ \text{dm}$ $200\ \text{cm} = 2\ \text{m}$ $14\ \text{m} = 14\ 000\ \text{mm}$
Problèmes	<p>Résous ces problèmes.</p> <ul style="list-style-type: none">- Frédéric et Jasmina font une collection de boîtes d'allumettes du monde entier. Frédéric a 113 boîtes d'allumettes et Jasmina en a 345. Combien de boîtes d'allumettes Jasmina a-t-elle de plus que Frédéric ? Calcul : $345 - 113 = 232$ boîtes Elle a 232 boîtes de plus.- Un groupe de 17 personnes veut faire un séjour d'une semaine en Tunisie. Ce séjour coûte 400€ par personne. Combien devront-elles payer en tout ? Calcul : $400 \times 17 = 6\ 800$ € Il faudra payer 6 800€ en tout.