

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des grands nombres.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit-cent-cinquante-mille-deux-cent-quatre-vingts ☼ treize-millions-soixante ☼ soixante-quatorze-mille-six-cent-trente-cinq ☼ quatre-millions-quarante-mille-trois-cents ☼ huit-cent-trente-millions

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

804 785 ... 89 259 13 256 ... 13 256 804 569 ... 804 571
23 568 744 ... 23 569 004 14 785 ... 14 800

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des grands nombres.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit-cent-cinquante-mille-deux-cent-quatre-vingts ☼ treize-millions-soixante ☼ soixante-quatorze-mille-six-cent-trente-cinq ☼ quatre-millions-quarante-mille-trois-cents ☼ huit-cent-trente-millions

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

804 785 ... 89 259 13 256 ... 13 256 804 569 ... 804 571
23 568 744 ... 23 569 004 14 785 ... 14 800

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des grands nombres.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit-cent-cinquante-mille-deux-cent-quatre-vingts ☼ treize-millions-soixante ☼ soixante-quatorze-mille-six-cent-trente-cinq ☼ quatre-millions-quarante-mille-trois-cents ☼ huit-cent-trente-millions

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

804 785 ... 89 259 13 256 ... 13 256 804 569 ... 804 571
23 568 744 ... 23 569 004 14 785 ... 14 800

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des grands nombres.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

quatre-millions-deux-cent-dix-mille ☼ six-cent-soixante-douze-mille-sept-cents ☼ quatre-vingt-onze-mille-soixante ☼ trois-millions-neuf-cent-deux ☼ cinq-cent-quarante-mille-soixante-quinze

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

874 569 ... 88 956

1 541 563 ... 1 541 563

63 251 ... 70 845

5 642 122 ... 5 650 332

457 804 ... 48 963

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des grands nombres.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

quatre-millions-deux-cent-dix-mille ☼ six-cent-soixante-douze-mille-sept-cents ☼ quatre-vingt-onze-mille-soixante ☼ trois-millions-neuf-cent-deux ☼ cinq-cent-quarante-mille-soixante-quinze

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

874 569 ... 88 956

1 541 563 ... 1 541 563

63 251 ... 70 845

5 642 122 ... 5 650 332

457 804 ... 48 963

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des grands nombres.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

quatre-millions-deux-cent-dix-mille ☼ six-cent-soixante-douze-mille-sept-cents ☼ quatre-vingt-onze-mille-soixante ☼ trois-millions-neuf-cent-deux ☼ cinq-cent-quarante-mille-soixante-quinze

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

874 569 ... 88 956

1 541 563 ... 1 541 563

63 251 ... 70 845

5 642 122 ... 5 650 332

457 804 ... 48 963

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre en lettres.		/10	A	
2	Je sais ranger des grands nombres.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

560 147

2 530 200

741 080

45 329

407 863

2 - Range ces séries de nombres dans l'ordre croissant.

→ 89 636 / 84 756 / 85 632 / 84 563

→ 5 896 632 / 589 321 / 58 965 / 54 123 655

→ 97 856 / 97 860 / 97 845 / 97 056

→ 126 365 / 1 235 699 / 1 345 569 / 1 089 633

→ 734 569 / 734 980 / 734 125 / 734 489

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre en lettres.		/10	A	
2	Je sais ranger des grands nombres.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

560 147

2 530 200

741 080

45 329

407 863

2 - Range ces séries de nombres dans l'ordre croissant.

→ 89 636 / 84 756 / 85 632 / 84 563

→ 5 896 632 / 589 321 / 58 965 / 54 123 655

→ 97 856 / 97 860 / 97 845 / 97 056

→ 126 365 / 1 235 699 / 1 345 569 / 1 089 633

→ 734 569 / 734 980 / 734 125 / 734 489

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre en lettres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais ranger des grands nombres.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

335 960

46 800

23 580

8 452 003

74 568

2 - Range ces séries de nombres dans l'ordre décroissant.

→ 5 623 336 / 568 966 / 5 701 456 / 5 089 632

→ 39 584 / 39 590 / 39 582 / 39 904

→ 231 478 / 321 456 / 123 896 / 213 009

→ 85 632 / 741 254 / 693 966 / 705 412

→ 1 869 541 / 2 355 996 / 1 705 632 / 1 808 996

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre en lettres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais ranger des grands nombres.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

335 960

46 800

23 580

8 452 003

74 568

2 - Range ces séries de nombres dans l'ordre décroissant.

→ 5 623 336 / 568 966 / 5 701 456 / 5 089 632

→ 39 584 / 39 590 / 39 582 / 39 904

→ 231 478 / 321 456 / 123 896 / 213 009

→ 85 632 / 741 254 / 693 966 / 705 412

→ 1 869 541 / 2 355 996 / 1 705 632 / 1 808 996

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

56 840 986 023 2 080 977
63 215 704 807

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

584 544 4 140 063 89 633
2 031 170 52 410 000

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

56 840 986 023 2 080 977
63 215 704 807

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

584 544 4 140 063 89 633
2 031 170 52 410 000

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

56 840 986 023 2 080 977
63 215 704 807

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

584 544 4 140 063 89 633
2 031 170 52 410 000

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

65 234 8 014 008 960 874
3 214 107 547 987

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

97 456 2 350 447 6 325 904
8 014 087 65 000 481

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

65 234 8 014 008 960 874
3 214 107 547 987

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

97 456 2 350 447 6 325 904
8 014 087 65 000 481

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais décomposer des grands nombres.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Décompose les nombres suivants avec la décomposition additive.

65 234 8 014 008 960 874
3 214 107 547 987

Décompose les nombres suivants avec la décomposition multiplicative.

97 456 2 350 447 6 325 904
8 014 087 65 000 481

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais encadrer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Encadre chaque nombre entre le précédent et le suivant.

56 418 3 211 5 899 2 300

Encadre chaque nombre entre deux dizaines consécutives.

5 689 47 151 2 996

Encadre chaque nombre entre deux centaines consécutives.

54 781 63 558 79 412

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais encadrer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Encadre chaque nombre entre le précédent et le suivant.

56 418 3 211 5 899 2 300

Encadre chaque nombre entre deux dizaines consécutives.

5 689 47 151 2 996

Encadre chaque nombre entre deux centaines consécutives.

54 781 63 558 79 412

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1		Je sais encadrer des grands nombres.	/10	A	NA

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Encadre chaque nombre entre le précédent et le suivant.

56 418 3 211 5 899 2 300

Encadre chaque nombre entre deux dizaines consécutives.

5 689 47 151 2 996

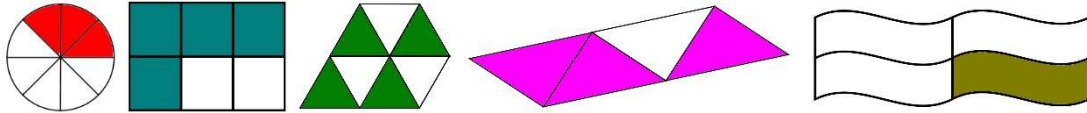
Encadre chaque nombre entre deux centaines consécutives.

54 781 63 558 79 412

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



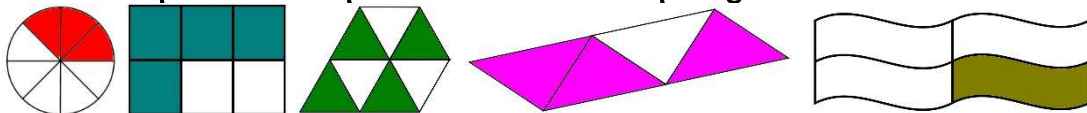
2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{5} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{8}{10}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



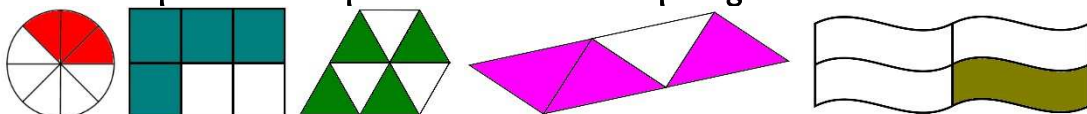
2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{5} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{8}{10}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{5} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{8}{10}$$

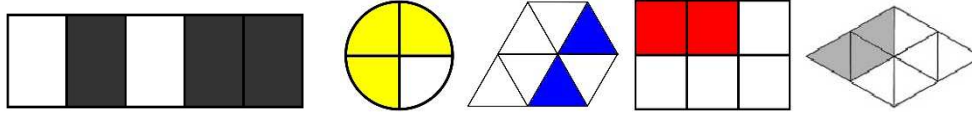
Numération CM2 - Ceinture bleue

Évaluation B

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{8} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{2}{10}$$

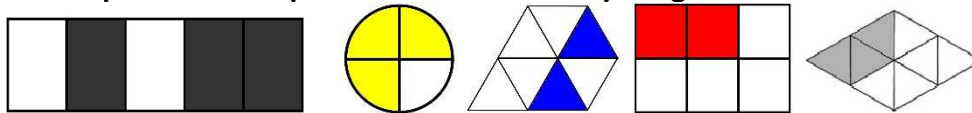
Numération CM2 - Ceinture bleue

Évaluation B

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{8} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{2}{10}$$

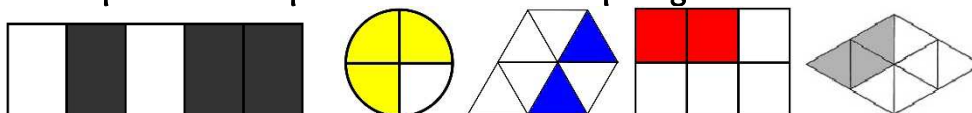
Numération CM2 - Ceinture bleue

Évaluation B

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire une fraction pour coder un partage.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais construire une figure partagée selon une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris la fraction correspondant à la partie coloriée de chaque figure.



2 - Trace une figure, et colorie la fraction suivante.

$$\frac{3}{8} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{4}{6} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{2}{10}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	
2	Je sais transformer une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{2}{4} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{6}{4} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{10}{4}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{8}{6} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{12}{3} \quad \frac{12}{10} \quad \frac{5}{2}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	
2	Je sais transformer une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{2}{4} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{6}{4} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{10}{4}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{8}{6} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{12}{3} \quad \frac{12}{10} \quad \frac{5}{2}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	
2	Je sais transformer une fraction.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{2}{4} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{6}{4} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{10}{4}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{8}{6} \quad \frac{9}{4} \quad \frac{12}{3} \quad \frac{12}{10} \quad \frac{5}{2}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais transformer une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{4}{3} \quad \frac{9}{3} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{11}{3} \quad \frac{5}{3}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{7}{4} \quad \frac{9}{2} \quad \frac{13}{5} \quad \frac{7}{6} \quad \frac{10}{3}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais transformer une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{4}{3} \quad \frac{9}{3} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{11}{3} \quad \frac{5}{3}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{7}{4} \quad \frac{9}{2} \quad \frac{13}{5} \quad \frac{7}{6} \quad \frac{10}{3}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais placer une fraction sur une droite.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais transformer une fraction.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Trace une droite graduée et place les fractions suivantes.

$$\frac{4}{3} \quad \frac{9}{3} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{11}{3} \quad \frac{5}{3}$$

2 - Transforme les fractions (unités + fraction restante).

$$\frac{7}{4} \quad \frac{9}{2} \quad \frac{13}{5} \quad \frac{7}{6} \quad \frac{10}{3}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{23}{10} \quad \frac{589}{100} \quad \frac{2\ 301}{1\ 000} \quad \frac{69}{100} \quad \frac{7}{10}$$

$$\frac{5}{100} \quad \frac{85\ 426}{1\ 000} \quad \frac{278}{100} \quad \frac{632}{10} \quad \frac{6\ 412}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{23}{10} \quad \frac{589}{100} \quad \frac{2\ 301}{1\ 000} \quad \frac{69}{100} \quad \frac{7}{10}$$

$$\frac{5}{100} \quad \frac{85\ 426}{1\ 000} \quad \frac{278}{100} \quad \frac{632}{10} \quad \frac{6\ 412}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{23}{10} \quad \frac{589}{100} \quad \frac{2\ 301}{1\ 000} \quad \frac{69}{100} \quad \frac{7}{10}$$

$$\frac{5}{100} \quad \frac{85\ 426}{1\ 000} \quad \frac{278}{100} \quad \frac{632}{10} \quad \frac{6\ 412}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.
Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{586}{100} \quad \frac{3\,256}{1\,000} \quad \frac{785}{10} \quad \frac{52}{100} \quad \frac{1\,745}{1\,000}$$

$$\frac{79}{100} \quad \frac{52}{1\,000} \quad \frac{369}{100} \quad \frac{8}{10} \quad \frac{241}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.
Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{586}{100} \quad \frac{3\,256}{1\,000} \quad \frac{785}{10} \quad \frac{52}{100} \quad \frac{1\,745}{1\,000}$$

$$\frac{79}{100} \quad \frac{52}{1\,000} \quad \frac{369}{100} \quad \frac{8}{10} \quad \frac{241}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais passer d'une fraction décimale à un nombre décimal.	/10	A	AR	ECA	NA	

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.
Transforme chaque fraction décimale en nombre décimal.

$$\frac{586}{100} \quad \frac{3\,256}{1\,000} \quad \frac{785}{10} \quad \frac{52}{100} \quad \frac{1\,745}{1\,000}$$

$$\frac{79}{100} \quad \frac{52}{1\,000} \quad \frac{369}{100} \quad \frac{8}{10} \quad \frac{241}{100}$$

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit unités et soixante-seize centièmes ☼ trois dixièmes ☼ quatre unités et cinquante-deux millièmes ☼
treize unités et cinq centièmes ☼ une unité et seize centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

5,62 ... 5,7 4,158 ... 4,099 3,56 ... 3,560
0,8 ... 0,81 12,47 ... 12

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit unités et soixante-seize centièmes ☼ trois dixièmes ☼ quatre unités et cinquante-deux millièmes ☼
treize unités et cinq centièmes ☼ une unité et seize centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

5,62 ... 5,7 4,158 ... 4,099 3,56 ... 3,560
0,8 ... 0,81 12,47 ... 12

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

huit unités et soixante-seize centièmes ☼ trois dixièmes ☼ quatre unités et cinquante-deux millièmes ☼
treize unités et cinq centièmes ☼ une unité et seize centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

5,62 ... 5,7 4,158 ... 4,099 3,56 ... 3,560
0,8 ... 0,81 12,47 ... 12

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

treize centièmes ☉ quatre unités et trois dixièmes ☉ douze unités et cent-trente-quatre millièmes ☉ huit unités et soixante-trois millièmes ☉ six unités et neuf centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

4,15 ... 4,2 4 ... 4,00 1,456 ... 1,44
7,08 ... 7,12 3,896 ... 3,799

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

treize centièmes ☉ quatre unités et trois dixièmes ☉ douze unités et cent-trente-quatre millièmes ☉ huit unités et soixante-trois millièmes ☉ six unités et neuf centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

4,15 ... 4,2 4 ... 4,00 1,456 ... 1,44
7,08 ... 7,12 3,896 ... 3,799

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en chiffres.

treize centièmes ☉ quatre unités et trois dixièmes ☉ douze unités et cent-trente-quatre millièmes ☉ huit unités et soixante-trois millièmes ☉ six unités et neuf centièmes

2 - Recopie et compare les nombres suivants.

4,15 ... 4,2 4 ... 4,00 1,456 ... 1,44
7,08 ... 7,12 3,896 ... 3,799

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en lettres.		/10	A	
2	Je sais ranger des nombres décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

4,7	3,56	0,7
8,012	5,63	

b) Range ces séries de nombres dans l'ordre croissant.

→ 4,1 / 4,15 / 4,089 / 4
 → 3,65 / 3,511 / 3,625 / 3,609
 → 48,7 / 48 / 48,715 / 48,704
 → 13,4 / 13,56 / 132,4 / 1,78
 → 51,4 / 51,52 / 51,48 / 51,069

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en lettres.		/10	A	
2	Je sais ranger des nombres décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

4,7	3,56	0,7
8,012	5,63	

b) Range ces séries de nombres dans l'ordre croissant.

→ 4,1 / 4,15 / 4,089 / 4
 → 3,65 / 3,511 / 3,625 / 3,609
 → 48,7 / 48 / 48,715 / 48,704
 → 13,4 / 13,56 / 132,4 / 1,78
 → 51,4 / 51,52 / 51,48 / 51,069

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

13,5 4,08 0,4
 0,085 21,247

b) Range ces séries de nombres dans l'ordre décroissant.

→ 1,45 / 1,78 / 1,9 / 1,836
 → 5,06 / 5 / 5,18 / 5,069
 → 3,654 / 3,506 / 3,2 / 3,47
 → 0,986 / 0,8 / 0,81 / 0,475
 → 3,621 / 3,5 / 3,78 / 3,54

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Écris les nombres suivants en lettres.

13,5 4,08 0,4
 0,085 21,247

b) Range ces séries de nombres dans l'ordre décroissant.

→ 1,45 / 1,78 / 1,9 / 1,836
 → 5,06 / 5 / 5,18 / 5,069
 → 3,654 / 3,506 / 3,2 / 3,47
 → 0,986 / 0,8 / 0,81 / 0,475
 → 3,621 / 3,5 / 3,78 / 3,54

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais placer des décimaux sur une droite.		/10	A	
2	Je sais encadrer des décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Prends une droite, gradue-la de 0 à 3 et place les nombres suivants.

2,4	1,7	0,6
2,9	1,1	

2 - Encadre chaque nombre entre deux unités consécutives.

4,7	39,8	1,9
-----	------	-----

Encadre chaque nombre entre deux dixièmes consécutifs.

0,47	5,89
------	------

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation		Signature
	1	Je sais placer des décimaux sur une droite.		/10	A	
2	Je sais encadrer des décimaux.					

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Prends une droite, gradue-la de 0 à 3 et place les nombres suivants.

2,4	1,7	0,6
2,9	1,1	

2 - Encadre chaque nombre entre deux unités consécutives.

4,7	39,8	1,9
-----	------	-----

Encadre chaque nombre entre deux dixièmes consécutifs.

0,47	5,89
------	------

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Prends une droite, gradue-la de 2 à 5 et place les nombres suivants.

2,4 4,8 3,1
4,5 3,9

2 - Encadre chaque nombre entre deux dixièmes consécutifs.

5,47 0,98 1,02

Encadre chaque nombre entre deux centièmes consécutifs.

0,807 6,325

Numération	n°	Compétence	Score	Évaluation				Signature
	1	Je sais écrire un nombre décimal en chiffres.		/10	A	AR	ECA	
2	Je sais comparer des nombres décimaux.							

Cette évaluation comporte 10 réponses. Pour la réussir, tu dois avoir au moins 8 réponses justes.

1 - Prends une droite, gradue-la de 2 à 5 et place les nombres suivants.

2,4 4,8 3,1
4,5 3,9

2 - Encadre chaque nombre entre deux dixièmes consécutifs.

5,47 0,98 1,02

Encadre chaque nombre entre deux centièmes consécutifs.

0,807 6,325

