

NOMBRES : Écrire les nombres décimaux

N.17.J – Place les nombres décimaux dans le tableau de numération

3,56 – 9,34 – 83,249 – 108,005 – 231,5 – 8301,09 – 3291,634 – 317296,34 – 0,732 – 0,006

N.17.O – Relie chaque nombre décimal à son écriture en chiffre.

cinquante et un et trente centièmes●	●500,34
cinq mille un et trente-huit millièmes●	●5001,038
cinq cent un et trois dixièmes●	●5,03
cinq mille cent et vingt et un centièmes●	●51,012
cinq et trois millièmes●	●5100,21
cinq cents et trente-quatre centièmes●	●51,3
cinq mille un et trente-huit centièmes●	●5100,2
cinq mille cent et deux dixièmes●	●501,3
cinq et trois centièmes●	●5,003
cinquante et un et douze millièmes●	●5001,38

N.17.V – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

trente et quatre dixièmes ; cinquante et huit dixièmes ; quarante-huit et neuf dixièmes ; zéro et deux dixièmes ; soixante-deux et cinq dixièmes ; dix et zéro dixièmes ; vingt et un et un dixième ; douze et sept dixièmes ; quinze et trois dixièmes ; vingt-cinq et quatre dixièmes

N.17.B – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

vingt-cinq et trois centièmes ; trente et un et quarante-cinq centièmes ; trente-huit et soixante-deux centièmes ; cent quarante-huit et vingt et un centièmes ; trois mille deux cents et deux centièmes ; soixante-dix-huit et douze centièmes ; quatre-vingt-dix et trois dixièmes ; deux mille huit cent quarante-deux et trois centièmes ; mille deux cents et cinq dixièmes ; douze mille et trois centièmes

N.17.M – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

trois cent vingt et un mille et douze centièmes ; quarante-huit et trois millièmes ; cinq cent trente-deux et quatre dixièmes ; mille deux cents et trois cent quatre millièmes ; neuf cent cinquante-six et treize millièmes ; quatre-vingts et quatre millièmes ; soixante-douze et six dixièmes ; cinq et deux millièmes ; zéro et un centième ; zéro et six millièmes

NOMBRES : Écrire les nombres décimaux

N.17.J – Place les nombres décimaux dans le tableau de numération

3,56 – 9,34 – 83,249 – 108,005 – 231,5 – 8301,09 – 3291,634 – 317296,34 – 0,732 – 0,006

N.17.O – Relie chaque nombre décimal à son écriture en chiffre.

cinquante et un et trente centièmes●	●500,34
cinq mille un et trente-huit millièmes●	●5001,038
cinq cent un et trois dixièmes●	●5,03
cinq mille cent et vingt et un centièmes●	●51,012
cinq et trois millièmes●	●5100,21
cinq cents et trente-quatre centièmes●	●51,3
cinq mille un et trente-huit centièmes●	●5100,2
cinq mille cent et deux dixièmes●	●501,3
cinq et trois centièmes●	●5,003
cinquante et un et douze millièmes●	●5001,38

N.17.V – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

trente et quatre dixièmes ; cinquante et huit dixièmes ; quarante-huit et neuf dixièmes ; zéro et deux dixièmes ; soixante-deux et cinq dixièmes ; dix et zéro dixièmes ; vingt et un et un dixième ; douze et sept dixièmes ; quinze et trois dixièmes ; vingt-cinq et quatre dixièmes

N.17.B – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

vingt-cinq et trois centièmes ; trente et un et quarante-cinq centièmes ; trente-huit et soixante-deux centièmes ; cent quarante-huit et vingt et un centièmes ; trois mille deux cents et deux centièmes ; soixante-dix-huit et douze centièmes ; quatre-vingt-dix et trois dixièmes ; deux mille huit cent quarante-deux et trois centièmes ; mille deux cents et cinq dixièmes ; douze mille et trois centièmes

N.17.M – Écris les nombres décimaux qui correspondent aux nombres en lettres.

trois cent vingt et un mille et douze centièmes ; quarante-huit et trois millièmes ; cinq cent trente-deux et quatre dixièmes ; mille deux cents et trois cent quatre millièmes ; neuf cent cinquante-six et treize millièmes ; quatre-vingts et quatre millièmes ; soixante-douze et six dixièmes ; cinq et deux millièmes ; zéro et un centième ; zéro et six millièmes