

Séquence de Nombres Linéaires (A)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____

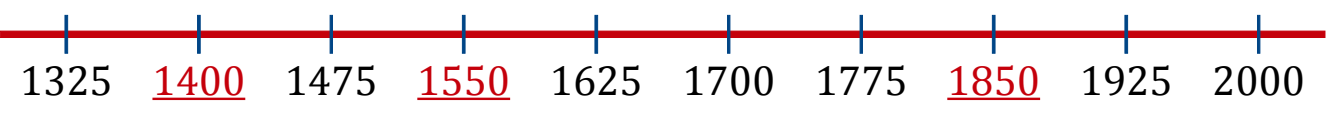
Séquence de Nombres Linéaires (A) Réponses

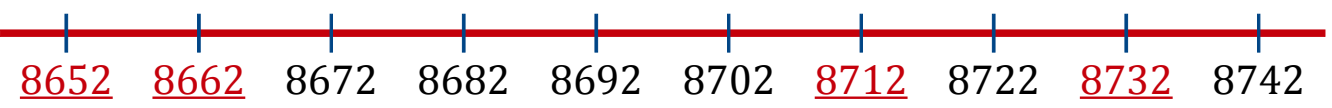
Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: -75

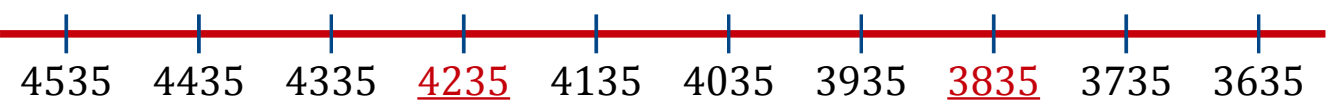
2. 
Différence commune: 100


3. 
Différence commune: -25

4. 
Différence commune: 75

5. 
Différence commune: 10

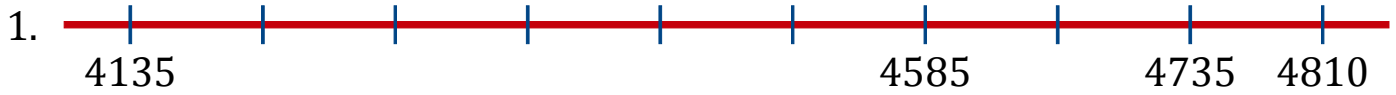
6. 
Différence commune: -75

7. 
Différence commune: -100

8. 
Différence commune: -50

Séquence de Nombres Linéaires (B)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (B) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
4135 4210 4285 4360 4435 4510 4585 4660 4735 4810
Différence commune: 75


2. 
9136 9131 9126 9121 9116 9111 9106 9101 9096 9091
Différence commune: -5


3. 
490 590 690 790 890 990 1090 1190 1290 1390
Différence commune: 100

4. 
3591 3616 3641 3666 3691 3716 3741 3766 3791 3816
Différence commune: 25

5. 
2054 2064 2074 2084 2094 2104 2114 2124 2134 2144
Différence commune: 10

6. 
4074 4049 4024 3999 3974 3949 3924 3899 3874 3849
Différence commune: -25

7. 
8496 8396 8296 8196 8096 7996 7896 7796 7696 7596
Différence commune: -100

8. 
2877 2777 2677 2577 2477 2377 2277 2177 2077 1977
Différence commune: -100

Séquence de Nombres Linéaires (C)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____

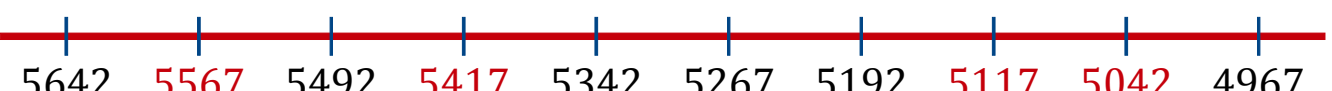
Séquence de Nombres Linéaires (C) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: 75


2. 
Différence commune: -10


3. 
Différence commune: 5

4. 
Différence commune: -75

5. 
Différence commune: -75

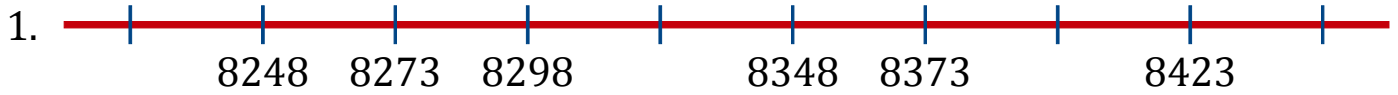
6. 
Différence commune: -5

7. 
Différence commune: -75

8. 
Différence commune: -25

Séquence de Nombres Linéaires (D)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



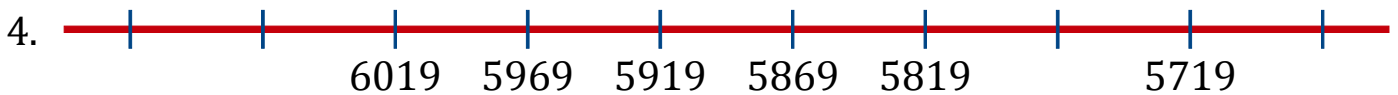
Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



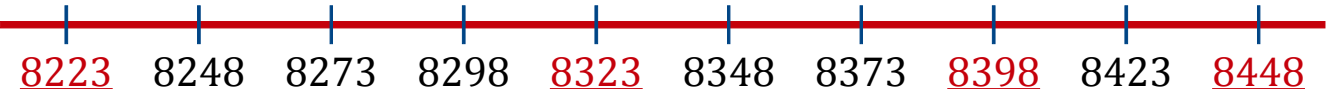
Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (D) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: 25


2. 
Différence commune: 100


3. 
Différence commune: 100

4. 
Différence commune: -50

5. 
Différence commune: -50

6. 
Différence commune: 25

7. 
Différence commune: -5

8. 
Différence commune: -100

Séquence de Nombres Linéaires (E)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (E) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
9048 9123 9198 9273 9348 9423 9498 9573 9648 9723
Différence commune: 75


2. 
9622 9612 9602 9592 9582 9572 9562 9552 9542 9532
Différence commune: -10


3. 
4842 4832 4822 4812 4802 4792 4782 4772 4762 4752
Différence commune: -10

4. 
8340 8315 8290 8265 8240 8215 8190 8165 8140 8115
Différence commune: -25

5. 
6856 6831 6806 6781 6756 6731 6706 6681 6656 6631
Différence commune: -25

6. 
3832 3782 3732 3682 3632 3582 3532 3482 3432 3382
Différence commune: -50

7. 
817 742 667 592 517 442 367 292 217 142
Différence commune: -75

8. 
8623 8628 8633 8638 8643 8648 8653 8658 8663 8668
Différence commune: 5

Séquence de Nombres Linéaires (F)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (F) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.

1. 
Différence commune: 75


2. 
Différence commune: 10


3. 
Différence commune: 50

4. 
Différence commune: 5

5. 
Différence commune: -100

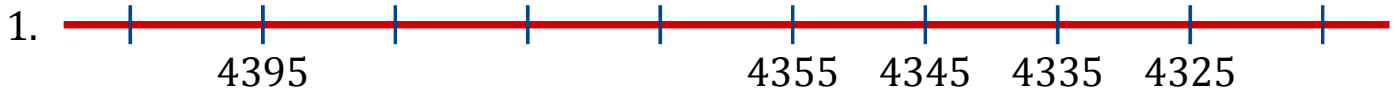
6. 
Différence commune: 25

7. 
Différence commune: -75

8. 
Différence commune: -50

Séquence de Nombres Linéaires (G)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____

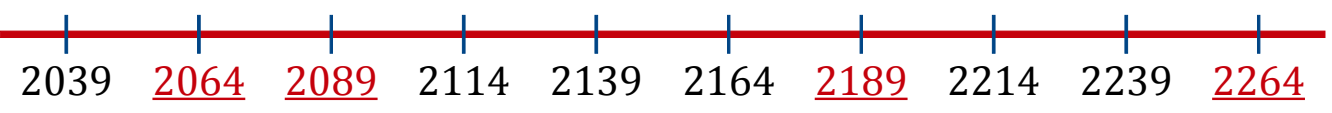
Séquence de Nombres Linéaires (G) Réponses

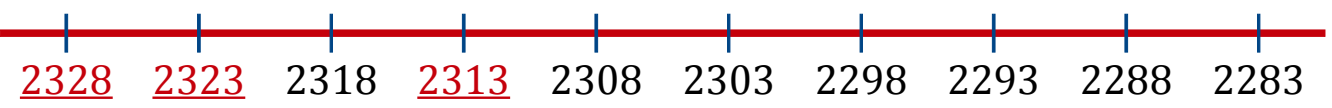
Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: -10


2. 
Différence commune: 50


3. 
Différence commune: -100

4. 
Différence commune: 25

5. 
Différence commune: -5

6. 
Différence commune: 10

7. 
Différence commune: 50

8. 
Différence commune: -100

Séquence de Nombres Linéaires (H)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (H) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: -5

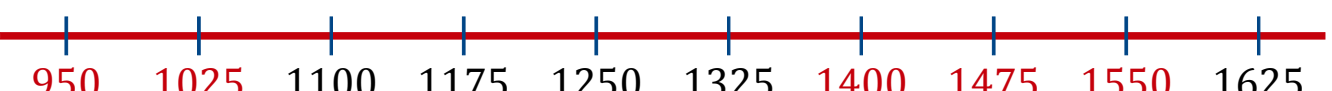
2. 
Différence commune: 5


3. 
Différence commune: 100

4. 
Différence commune: -5

5. 
Différence commune: 50

6. 
Différence commune: 50

7. 
Différence commune: 75

8. 
Différence commune: 100

Séquence de Nombres Linéaires (I)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



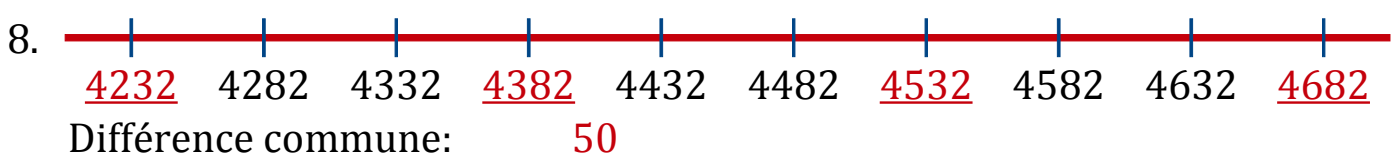
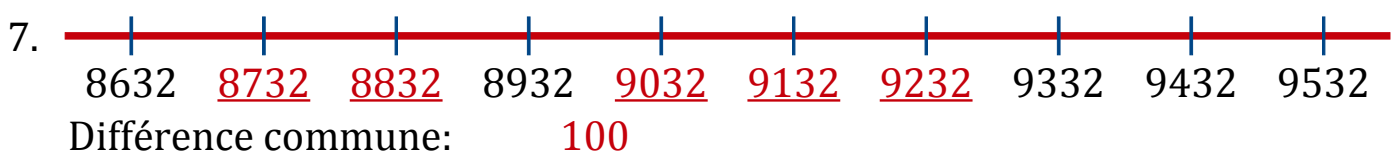
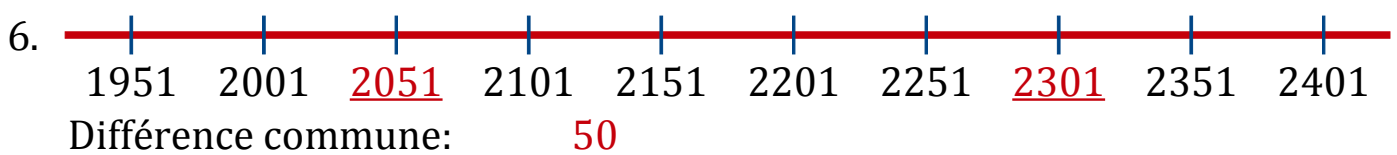
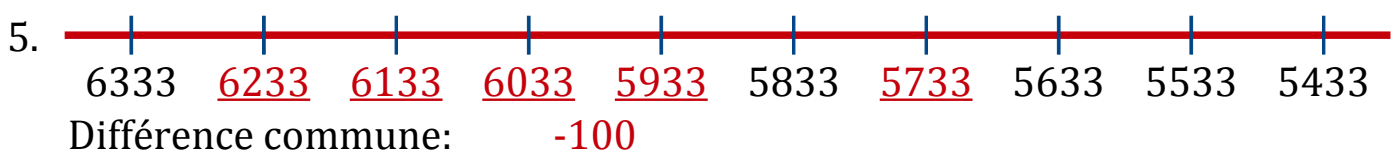
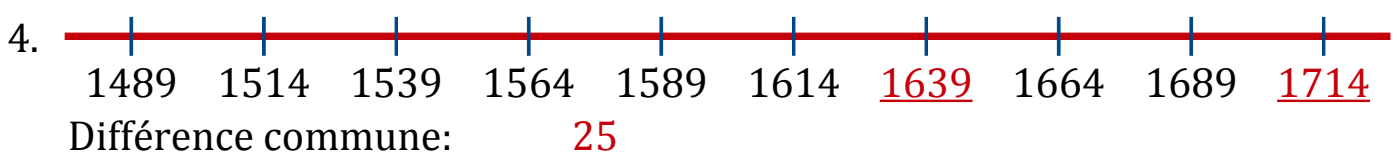
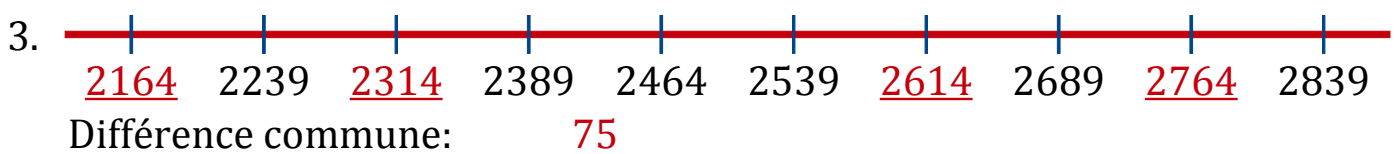
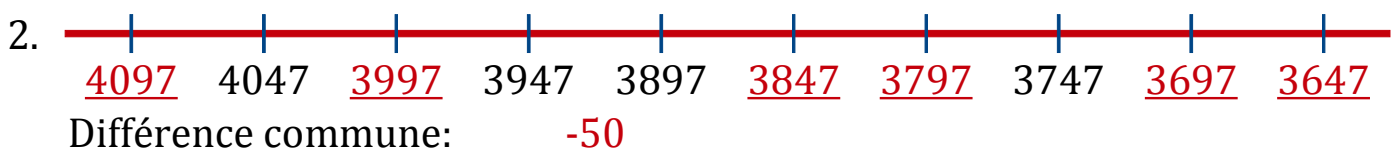
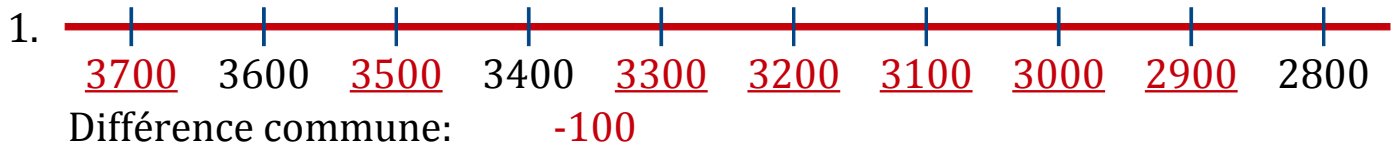
Différence commune: _____



Différence commune: _____

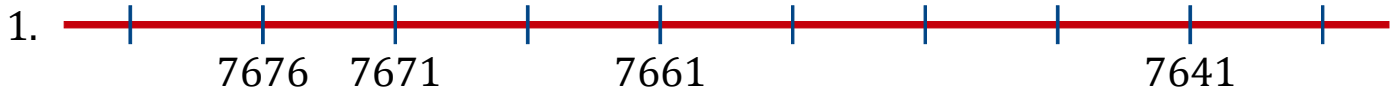
Séquence de Nombres Linéaires (I) Réponses

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Séquence de Nombres Linéaires (J)

Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____



Différence commune: _____




Différence commune: _____





Différence commune: _____


Séquence de Nombres Linéaires (J) Réponses


Remplissez les nombres qui manquent de chaque nombre linéaire.


1. 
Différence commune: -5


2. 
Différence commune: 50


3. 
Différence commune: 25

4. 
Différence commune: -25

5. 
Différence commune: -10

6. 
Différence commune: 5

7. 
Différence commune: -10

8. 
Différence commune: -10