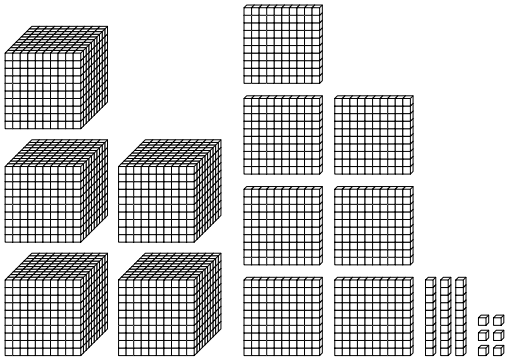


ZAHLDARSTELLUNG/STELLENWERTSYSTEM (ZAHLENRAUM BIS 10 000)

1. Trage die Anzahl der Tausender, Hunderter, Zehner und Einer in die Stellenwerttafel ein und schreibe die Zahl dazu.



ZT	T	H	Z	E

Zahl

2. Trage die Zahlen in die Stellenwerttafel ein und schreibe die Zahl.

	ZT	T	H	Z	E
a) 9T 3H 6Z					
b) 7T 4Z 2E					
c) 1ZT 5H 4E					
d) 5Z 7T 3E 6H					
e) 6E 2T 4Z					

ZAHLDARSTELLUNG/STELLENWERTSYSTEM (ZAHLENRAUM BIS 10 000)

1. Wie heißen die Zahlen?

- a) 8T 2H 5E b) 1ZT 3T 1H 7Z c) 6H 7E 8Z 1T d) 3H 3E 1ZT

2. Wie heißt die Zahl?

- a) $6\,000 + 400 + 20 + 9 =$ _____ b) $5\,000 + 600 =$ _____
 c) $10\,000 + 1\,000 + 40 =$ _____ d) $1\,000 + 20 + 2 =$ _____

3. Schreibe die Additionsaufgabe.

- a) $9\,438 =$ _____
 b) $10\,730 =$ _____
 c) $6\,049 =$ _____

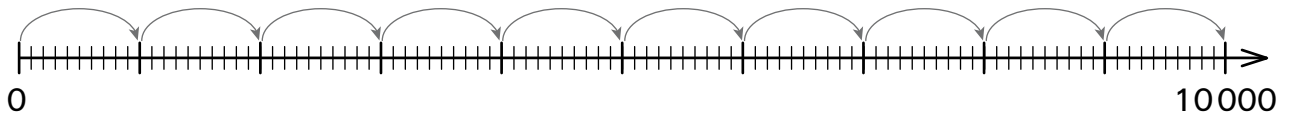
4. Lies die Zahl und schreibe sie auf.

- a) **dreitausendvierhunderteinundneunzig** _____
 b) **fünftausenddreihundertacht** _____
 c) **zehntausendachthundertzehn** _____



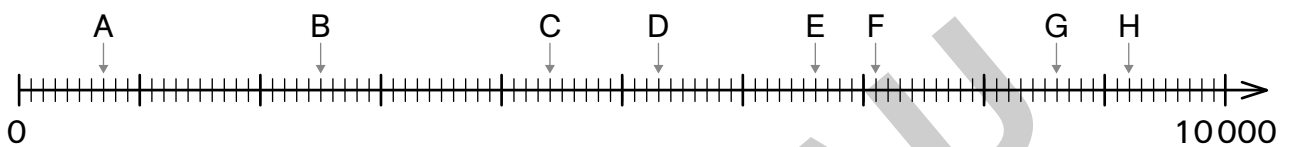
ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 10 000 (ZAHLENSTRAHL)

1. Zähle in Tausender-Schritten weiter.



1 000				
				10 000

2. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?

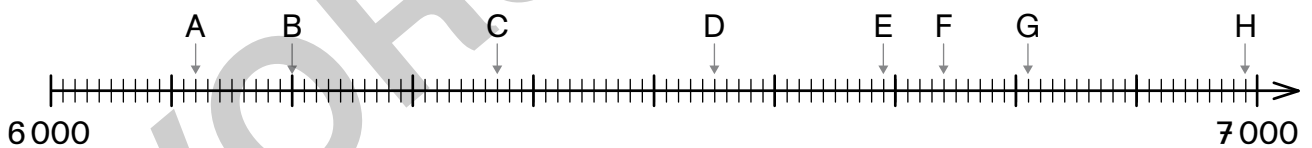


A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 10 000 (ZAHLENSTRAHL)

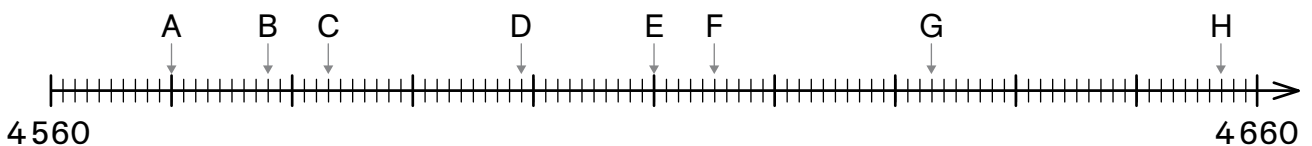
1. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?



A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

2. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?

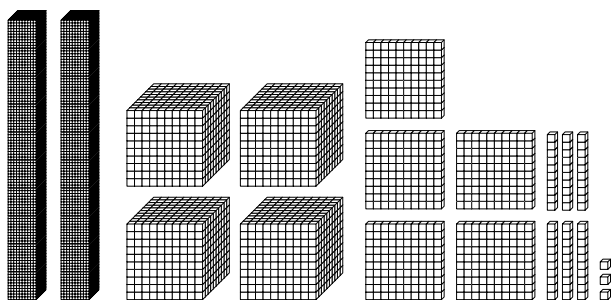


A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

ZAHLDARSTELLUNG/STELLENWERTSYSTEM (ZAHLENRAUM BIS 100 000)

1. Trage die Anzahl der Zehntausender, Tausender, Hunderter, Zehner und Einer in die Stellenwerttafel ein und schreibe die Zahl dazu.



HT	ZT	T	H	Z	E

Zahl

2. Trage die Zahlen in die Stellenwerttafel ein und schreibe die Zahl.

- a) 8 ZT 3T 2H 5E
 b) 4ZT 3H 8Z 1E
 c) 5ZT 2T 9Z
 d) 1HT 7T 3H 2Z 9E
 e) 4H 2E 3Z 6ZT

	HT	ZT	T	H	Z	E
a)						
b)						
c)						
d)						
e)						

ZAHLDARSTELLUNG/STELLENWERTSYSTEM (ZAHLENRAUM BIS 100 000)

1. Wie heißen die Zahlen?

a) 7ZT 8T 5Z

b) 3ZT 5H 7E

c) 1HT 3T 8E

d) 7H 9ZT 1Z

2. Wie heißt die Zahl?

a) $50\,000 + 6\,000 + 100 + 40 + 6 =$ _____

b) $100\,000 + 40\,000 + 600 + 70 =$ _____

3. Schreibe die Additionsaufgabe.

a) $71\,403 =$ _____

b) $25\,030 =$ _____

c) $130\,016 =$ _____

4. Lies die Zahl und schreibe sie auf.

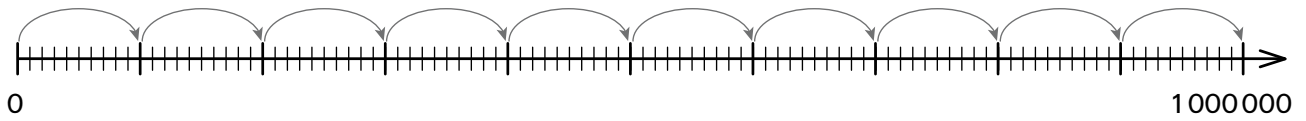
a) **vierundzwanzigtausendzweiundsechzig** _____

b) **elftausenddreihundertfünfzig** _____

c) **ehundertsechzigtausendsieben** _____

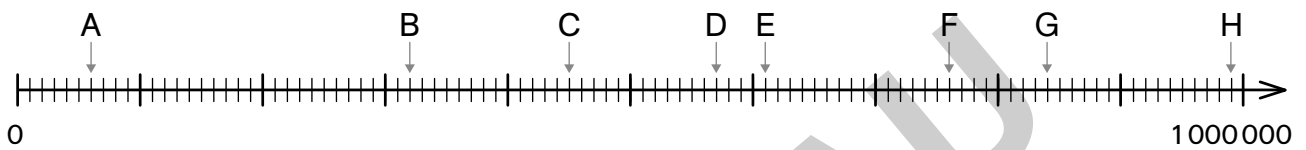
ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 1 000 000 (ZAHLENSTRAHL)

1. Zähle in Hunderttausender-Schritten weiter.



100 000				
				1 000 000

2. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?

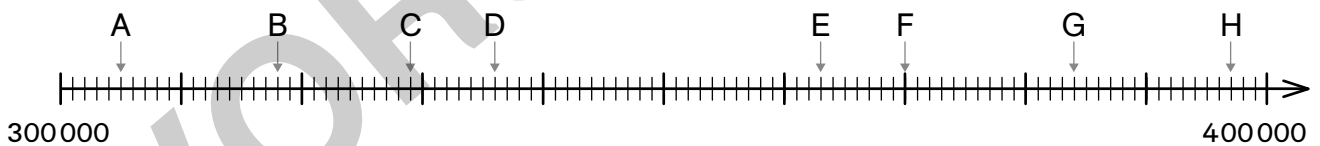


A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

ORIENTIERUNG IM ZAHLENRAUM BIS 1 000 000 (ZAHLENSTRAHL)

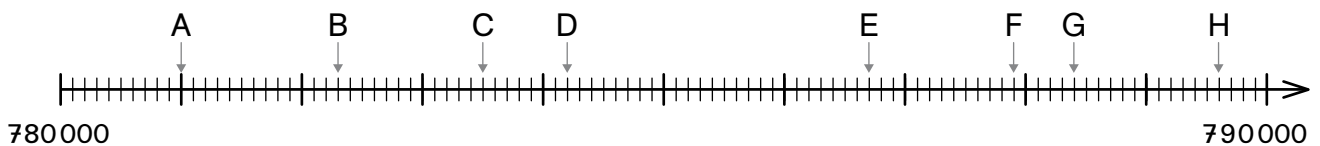
1. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?



A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

2. Wie heißen die Zahlen am Zahlenstrahl?

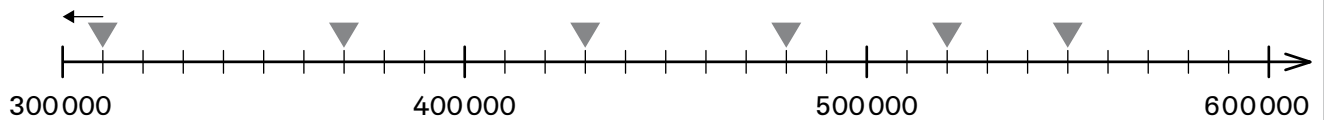


A = _____ B = _____ C = _____ D = _____

E = _____ F = _____ G = _____ H = _____

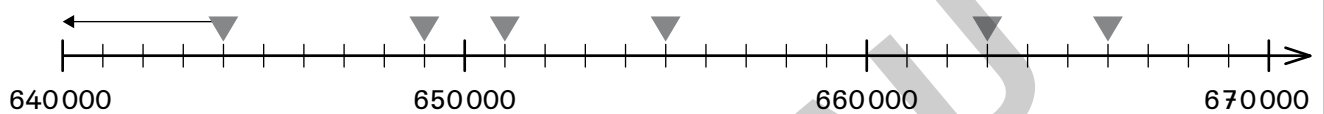
RUNDEN (AUF HUNDERTTAUSENDER UND ZEHNTAUSENDER)

1. Welcher Hunderttausender liegt näher an der Zahl? Runde die Zahlen auf Hunderttausender.



- a) 310 000 \approx _____ b) 370 000 \approx _____
c) 430 000 \approx _____ d) 480 000 \approx _____
e) 520 000 \approx _____ f) 550 000 \approx _____

2. Welcher Zehntausender liegt näher an der Zahl? Runde die Zahlen auf Zehntausender.



- a) 644 000 \approx _____ b) 649 000 \approx _____
c) 651 000 \approx _____ d) 655 000 \approx _____
e) 663 000 \approx _____ f) 666 000 \approx _____

RUNDEN (AUF HUNDERTTAUSENDER UND ZEHNTAUSENDER)

1. Runde die Zahlen auf Hunderttausender.

- a) 570 000 \approx _____ b) 428 300 \approx _____
210 000 \approx _____ 748 900 \approx _____
850 000 \approx _____ 135 810 \approx _____
960 000 \approx _____ 954 305 \approx _____
96 000 \approx _____ 687 045 \approx _____

2. Runde die Zahlen auf Zehntausender.

- a) 126 000 \approx _____ b) 8 500 \approx _____
407 000 \approx _____ 221 800 \approx _____
899 000 \approx _____ 874 620 \approx _____
719 000 \approx _____ 502 930 \approx _____
995 000 \approx _____ 325 655 \approx _____