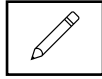




Tippkarte 1: Was sind ANNA - Zahlen?

Fülle den Lückentext aus.



Setze die folgenden Begriffe ein:

Zehnerstelle, Ziffern paar, Null, Einerstelle, Schwesterzahl, größeren, ANNA - Zahl, Schwester, kleinere

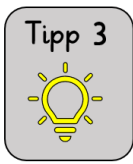
ANNA - Zahlen sind vierstellige Zahlen, bei denen Anfangs - und Endziffer (Tausender - und _____) und die beiden mittleren Ziffern (Hunderter - und _____) übereinstimmen.

Es darf aber nicht viermal die gleiche Ziffer sein, das heißt das äußere und das innere _____ müssen sich unterscheiden.

Außerdem dürfen ANNA - Zahlen nicht mit einer _____ beginnen, denn Nullen am Anfang werden beim Verschriften von Zahlen weggelassen.

Jede ANNA - Zahl hat eine _____. Subtrahiert man jeweils die _____ von der _____ Schwester entstehen bestimmte Differenzen.

3553 ist ein Beispiel für eine _____. Ihre Schwester ist die 5335.



Tippkarte 3: Besondere Schwesternaufgaben

1. Schaue dir die Zahlen ganz genau an.
2. Vergleiche die erste und zweite Ziffer miteinander.
3. Wieviel Unterschied ist zwischen ihnen?
4. Um wieviel kleiner ist die zweite Ziffer als die erste?
5. Fällt dir nun etwas auf?



Tippkarte 4: weitere Namen und Zahlen

Trage die passenden Zahlen zu den Namen in die Felder ein.
Achte auf die Farben.



7117

3366

4872

5833

135 135

819

6262

454

N	A	N	A

A	N	N	A

K	R	I	K	R	I

T	I	L	L

A	A	N	N

A	N	A

A	L	I

E	B	R	U