

In dieser Übung findest Du immer 2 dicht untereinanderliegende Reihen von Buchstaben und Zahlen. In jeder Zweierreihe/Pärchen befindet sich eine Ziffer bzw. ein Buchstabe, die nicht mit der direkt darunter liegenden identisch ist. Unterstreiche bitte so schnell als möglich die Unstimmigkeiten.

Beispiel:

AZGH	KMPO	MPHZ	LMWE	2794	2571	3571
AZLH	KGPO	MPHI	LKWE	2754	1571	3561

Losgeht's:

HLIR	MGQI	MVFE	LYIO	XDGU	MNTS	XCEJ
HLPR	OGQI	MPPE	LYIR	VDGU	MOTS	YCEJ

5617	7942	6371	1349	7531	9852	7469
5687	7142	2371	1345	7538	4852	7269

SWHT	MBTL	SQXZ	ZUXW	LMUO	MGWA	MVG
SWKT	UBTL	SRXZ	ZUXD	BMUO	PGWA	MXV

2576	1247	7896	3214	4195	1278	3285
2596	5247	7891	3264	4125	1273	4285

JTSL	MVHO	YQPU	NMDE	MNXR	MKID	LTSH
JTGL	RVHO	LQPU	HMDE	MTXR	WKID	LFSH

5871	6317	6941	5632	4582	1436	4579
5821	6917	6945	7632	6582	8436	4572

