

<b>Simple Test Suite</b>	
<b>Testobjekt:</b>	RomanNumberTransform

TestCase Nr.	Kategorie (pos; neg)
1	neg
2	pos
3	pos
4	pos
5	pos
...	pos
<i>n</i>	pos

**Zugehörige Äquivalenzklassen:**

Parameter	Äquivalenzklasse
number	gÄK
number	uÄK1
number	uÄK2

**Separate Werte:**

--

er -> transformNumber()

Parameter	
Input (für weitere Input-Variablen können Spalten hinzugefügt werden)	Output (Erwartetes Ergebnis)
-15	"Der Wert liegt ausserhalb des Wertebereiches!! (1-3000
0	"Der Wert liegt ausserhalb des Wertebereiches!! (1-3000
1	"I"
1352	"MCCCLII"
3000	"MMM"
3001	"Der Wert liegt ausserhalb des Wertebereiches!! (1-3000
15000	"Der Wert liegt ausserhalb des Wertebereiches!! (1-3000

Repräsentant	Kategorie (pos; neg)
1352	pos
15000	pos
-15	neg

