

Arbeitsblatt Runden

1. Zähle vorwärts in Schritten:

380	410	440				
-----	-----	-----	--	--	--	--

2. Zähle rückwärts in Schritten:

340	300	260				
-----	-----	-----	--	--	--	--

3. Runde auf Nachbarhunderter

Nachbar H.	Zahl	Nachbar H.
	273	
	382	
	100	

Nachbar H.	Zahl	Nachbar H.
	220	
	710	
	744	

4. Runde auf Nachbarzehner

Nachbar Z.	Zahl	Nachbar Z.
	372	
	180	
	530	

Nachbar Z.	Zahl	Nachbar Z.
	449	
	389	
	623	

5. Runde auf Hunderter

506	≈	
615	≈	
520	≈	

550	≈	
543	≈	
436	≈	

6. Runde auf Zehner

394	≈	
258	≈	
476	≈	

511	≈	
591	≈	
378	≈	

7. Runde zum Nachbarhunderter. Welcher ist näher? Kreuze an.

<input type="radio"/>		←	781	→		<input type="radio"/>
<input type="radio"/>		←	668	→		<input type="radio"/>
<input type="radio"/>		←	333	→		<input type="radio"/>

8. Runde zum Nachbarzehner. Welcher ist näher? Kreuze an.

<input type="radio"/>		←	641	→		<input type="radio"/>
<input type="radio"/>		←	786	→		<input type="radio"/>
<input type="radio"/>		←	774	→		<input type="radio"/>

Arbeitsblatt Runden (Lösung)

1. Zähle vorwärts in Schritten:

380	410	440	470	500	530	560
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

2. Zähle rückwärts in Schritten:

340	300	260	220	180	140	100
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3. Runde auf Nachbarhunderter

Nachbar H.	Zahl	Nachbar H.
200	273	300
300	382	400
0	100	200

Nachbar H.	Zahl	Nachbar H.
200	220	300
700	710	800
700	744	800

4. Runde auf Nachbarzehner

Nachbar Z.	Zahl	Nachbar Z.
370	372	380
170	180	190
520	530	540

Nachbar Z.	Zahl	Nachbar Z.
440	449	450
380	389	390
620	623	630

5. Runde auf Hunderter

506	≈	500
615	≈	600
520	≈	500

550	≈	600
543	≈	500
436	≈	400

6. Runde auf Zehner

394	≈	390
258	≈	260
476	≈	480

511	≈	510
591	≈	590
378	≈	380

7. Runde zum Nachbarhunderter. Welcher ist näher? Kreuze an.

()	700	← - 81	781	+19 →	800	(x)
()	600	← - 68	668	+32 →	700	(x)
(x)	300	← - 33	333	+67 →	400	()

8. Runde zum Nachbarzehner. Welcher ist näher? Kreuze an.

(x)	640	← - 1	641	+9 →	650	()
()	780	← - 6	786	+4 →	790	(x)
(x)	770	← - 4	774	+6 →	780	()