

Test 1

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	73 ist keine Primzahl.			
2	53 ist keine Primzahl.			
3	91 ist keine Primzahl.			
4	17 mal 17 ist 289.			
5	22 mal 22 ist 484.			
6	57 ist eine Primzahl.			
7	18 mal 18 ist 324.			
8	19 mal 19 ist 361.			
9	20 mal 20 ist 400.			
10	25 mal 25 ist 625.			
11	39 ist keine Primzahl.			
12	37 ist eine Primzahl.			

Test 1

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	x
	x
x	
x	
x	
	x
x	
x	
x	
x	
x	
x	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 2

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	20 mal 20 ist 220.			
2	37 ist eine Primzahl.			
3	19 mal 19 ist 381.			
4	53 ist eine Primzahl.			
5	17 mal 17 ist 249.			
6	25 mal 25 ist 605.			
7	22 mal 22 ist 444.			
8	73 ist eine Primzahl.			
9	18 mal 18 ist 364.			
10	57 ist keine Primzahl.			
11	39 ist keine Primzahl.			
12	91 ist eine Primzahl.			

Test 2

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 3

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	53 ist keine Primzahl.			
2	73 ist keine Primzahl.			
3	91 ist keine Primzahl.			
4	37 ist keine Primzahl.			
5	18 mal 18 ist 324.			
6	57 ist eine Primzahl.			
7	22 mal 22 ist 484.			
8	20 mal 20 ist 400.			
9	25 mal 25 ist 625.			
10	17 mal 17 ist 249.			
11	19 mal 19 ist 361.			
12	39 ist eine Primzahl.			

Test 3

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 4

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	53 ist eine Primzahl.			
2	20 mal 20 ist 220.			
3	19 mal 19 ist 381.			
4	91 ist eine Primzahl.			
5	22 mal 22 ist 444.			
6	25 mal 25 ist 605.			
7	73 ist eine Primzahl.			
8	57 ist keine Primzahl.			
9	39 ist keine Primzahl.			
10	17 mal 17 ist 249.			
11	18 mal 18 ist 364.			
12	37 ist eine Primzahl.			

Test 4

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 5

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	25 mal 25 ist 625.			
2	39 ist eine Primzahl.			
3	22 mal 22 ist 484.			
4	57 ist eine Primzahl.			
5	53 ist keine Primzahl.			
6	18 mal 18 ist 324.			
7	17 mal 17 ist 289.			
8	20 mal 20 ist 400.			
9	73 ist keine Primzahl.			
10	37 ist keine Primzahl.			
11	19 mal 19 ist 361.			
12	91 ist keine Primzahl.			

Test 5

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 6

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	53 ist eine Primzahl.			
2	25 mal 25 ist 605.			
3	19 mal 19 ist 381.			
4	39 ist keine Primzahl.			
5	91 ist eine Primzahl.			
6	20 mal 20 ist 220.			
7	22 mal 22 ist 444.			
8	18 mal 18 ist 364.			
9	57 ist keine Primzahl.			
10	73 ist eine Primzahl.			
11	37 ist eine Primzahl.			
12	17 mal 17 ist 289.			

Test 6

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 7

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	17 mal 17 ist 289.			
2	39 ist keine Primzahl.			
3	20 mal 20 ist 400.			
4	22 mal 22 ist 484.			
5	37 ist eine Primzahl.			
6	19 mal 19 ist 361.			
7	18 mal 18 ist 324.			
8	91 ist keine Primzahl.			
9	57 ist eine Primzahl.			
10	73 ist keine Primzahl.			
11	25 mal 25 ist 625.			
12	53 ist keine Primzahl.			

Test 7

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 8

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	18 mal 18 ist 364.			
2	37 ist keine Primzahl.			
3	73 ist eine Primzahl.			
4	39 ist eine Primzahl.			
5	19 mal 19 ist 381.			
6	17 mal 17 ist 249.			
7	20 mal 20 ist 220.			
8	22 mal 22 ist 444.			
9	91 ist eine Primzahl.			
10	53 ist eine Primzahl.			
11	25 mal 25 ist 605.			
12	57 ist eine Primzahl.			

Test 8

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:



Test 9

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	57 ist keine Primzahl.			
2	18 mal 18 ist 324.			
3	37 ist eine Primzahl.			
4	39 ist keine Primzahl.			
5	20 mal 20 ist 400.			
6	73 ist keine Primzahl.			
7	22 mal 22 ist 484.			
8	17 mal 17 ist 289.			
9	91 ist keine Primzahl.			
10	25 mal 25 ist 625.			
11	19 mal 19 ist 361.			
12	53 ist eine Primzahl.			

Test 9

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 10

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	18 mal 18 ist 364.			
2	57 ist eine Primzahl.			
3	73 ist eine Primzahl.			
4	39 ist eine Primzahl.			
5	20 mal 20 ist 220.			
6	22 mal 22 ist 444.			
7	37 ist keine Primzahl.			
8	25 mal 25 ist 605.			
9	17 mal 17 ist 249.			
10	19 mal 19 ist 381.			
11	53 ist eine Primzahl.			
12	91 ist eine Primzahl.			

Test 10

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 11

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	20 mal 20 ist 400.			
2	73 ist keine Primzahl.			
3	53 ist keine Primzahl.			
4	57 ist eine Primzahl.			
5	39 ist eine Primzahl.			
6	22 mal 22 ist 484.			
7	25 mal 25 ist 625.			
8	91 ist keine Primzahl.			
9	17 mal 17 ist 249.			
10	19 mal 19 ist 361.			
11	18 mal 18 ist 324.			
12	37 ist keine Primzahl.			

Test 11

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 12

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	73 ist eine Primzahl.			
2	37 ist eine Primzahl.			
3	91 ist eine Primzahl.			
4	20 mal 20 ist 220.			
5	17 mal 17 ist 249.			
6	39 ist eine Primzahl.			
7	53 ist eine Primzahl.			
8	18 mal 18 ist 364.			
9	57 ist keine Primzahl.			
10	25 mal 25 ist 605.			
11	22 mal 22 ist 444.			
12	19 mal 19 ist 381.			

Test 12

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 13

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	91 ist keine Primzahl.			
2	19 mal 19 ist 361.			
3	37 ist eine Primzahl.			
4	17 mal 17 ist 289.			
5	25 mal 25 ist 625.			
6	53 ist keine Primzahl.			
7	57 ist eine Primzahl.			
8	20 mal 20 ist 400.			
9	22 mal 22 ist 484.			
10	73 ist keine Primzahl.			
11	18 mal 18 ist 324.			
12	39 ist keine Primzahl.			

Test 13

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 14

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	91 ist eine Primzahl.			
2	37 ist eine Primzahl.			
3	17 mal 17 ist 249.			
4	57 ist keine Primzahl.			
5	73 ist eine Primzahl.			
6	39 ist keine Primzahl.			
7	53 ist eine Primzahl.			
8	19 mal 19 ist 381.			
9	22 mal 22 ist 444.			
10	25 mal 25 ist 605.			
11	18 mal 18 ist 364.			
12	20 mal 20 ist 220.			

Test 14

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 15

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	22 mal 22 ist 484.			
2	19 mal 19 ist 361.			
3	39 ist keine Primzahl.			
4	53 ist keine Primzahl.			
5	18 mal 18 ist 324.			
6	17 mal 17 ist 289.			
7	20 mal 20 ist 400.			
8	91 ist keine Primzahl.			
9	73 ist keine Primzahl.			
10	37 ist keine Primzahl.			
11	57 ist eine Primzahl.			
12	25 mal 25 ist 625.			

Test 15

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 16

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	18 mal 18 ist 364.			
2	20 mal 20 ist 220.			
3	17 mal 17 ist 249.			
4	91 ist eine Primzahl.			
5	57 ist keine Primzahl.			
6	39 ist eine Primzahl.			
7	37 ist keine Primzahl.			
8	22 mal 22 ist 444.			
9	53 ist eine Primzahl.			
10	73 ist eine Primzahl.			
11	25 mal 25 ist 605.			
12	19 mal 19 ist 381.			

Test 16

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:



Test 17

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	18 mal 18 ist 324.			
2	73 ist keine Primzahl.			
3	25 mal 25 ist 625.			
4	57 ist eine Primzahl.			
5	20 mal 20 ist 400.			
6	17 mal 17 ist 289.			
7	22 mal 22 ist 484.			
8	19 mal 19 ist 361.			
9	91 ist keine Primzahl.			
10	39 ist eine Primzahl.			
11	53 ist keine Primzahl.			
12	37 ist keine Primzahl.			

Test 17

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 18

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	18 mal 18 ist 364.			
2	20 mal 20 ist 220.			
3	39 ist eine Primzahl.			
4	73 ist eine Primzahl.			
5	91 ist eine Primzahl.			
6	53 ist eine Primzahl.			
7	57 ist eine Primzahl.			
8	17 mal 17 ist 249.			
9	19 mal 19 ist 381.			
10	22 mal 22 ist 444.			
11	37 ist keine Primzahl.			
12	25 mal 25 ist 605.			

Test 18

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	x
	x
	x
x	
	x
x	
	x
	x
	x
	x
	x
	x
	x
	x

..... von ..... Punkten. Note:

Test 19

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	20 mal 20 ist 400.			
2	53 ist eine Primzahl.			
3	18 mal 18 ist 324.			
4	22 mal 22 ist 484.			
5	17 mal 17 ist 289.			
6	19 mal 19 ist 361.			
7	39 ist keine Primzahl.			
8	25 mal 25 ist 625.			
9	91 ist keine Primzahl.			
10	37 ist eine Primzahl.			
11	57 ist keine Primzahl.			
12	73 ist eine Primzahl.			

Test 19

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 20

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	73 ist eine Primzahl.			
2	17 mal 17 ist 289.			
3	19 mal 19 ist 381.			
4	18 mal 18 ist 324.			
5	53 ist eine Primzahl.			
6	39 ist keine Primzahl.			
7	20 mal 20 ist 220.			
8	57 ist keine Primzahl.			
9	37 ist eine Primzahl.			
10	91 ist eine Primzahl.			
11	25 mal 25 ist 605.			
12	22 mal 22 ist 444.			

Test 20

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 21

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	17 mal 17 ist 289.			
2	73 ist keine Primzahl.			
3	37 ist keine Primzahl.			
4	53 ist keine Primzahl.			
5	22 mal 22 ist 484.			
6	91 ist keine Primzahl.			
7	25 mal 25 ist 625.			
8	57 ist eine Primzahl.			
9	19 mal 19 ist 361.			
10	20 mal 20 ist 400.			
11	39 ist keine Primzahl.			
12	18 mal 18 ist 324.			

Test 21

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 22

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	39 ist keine Primzahl.			
2	25 mal 25 ist 605.			
3	91 ist eine Primzahl.			
4	73 ist eine Primzahl.			
5	17 mal 17 ist 289.			
6	53 ist eine Primzahl.			
7	37 ist eine Primzahl.			
8	22 mal 22 ist 444.			
9	18 mal 18 ist 364.			
10	20 mal 20 ist 220.			
11	19 mal 19 ist 381.			
12	57 ist keine Primzahl.			

Test 22

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 23

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	53 ist keine Primzahl.			
2	57 ist eine Primzahl.			
3	25 mal 25 ist 625.			
4	17 mal 17 ist 289.			
5	20 mal 20 ist 400.			
6	19 mal 19 ist 361.			
7	18 mal 18 ist 324.			
8	91 ist keine Primzahl.			
9	73 ist keine Primzahl.			
10	39 ist keine Primzahl.			
11	37 ist eine Primzahl.			
12	22 mal 22 ist 484.			

Test 23

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 24

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	17 mal 17 ist 249.			
2	57 ist eine Primzahl.			
3	19 mal 19 ist 381.			
4	39 ist eine Primzahl.			
5	25 mal 25 ist 605.			
6	22 mal 22 ist 444.			
7	73 ist eine Primzahl.			
8	18 mal 18 ist 364.			
9	20 mal 20 ist 220.			
10	37 ist keine Primzahl.			
11	53 ist eine Primzahl.			
12	91 ist eine Primzahl.			

Test 24

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:



Test 25

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	19 mal 19 ist 361.			
2	39 ist eine Primzahl.			
3	57 ist eine Primzahl.			
4	53 ist keine Primzahl.			
5	20 mal 20 ist 400.			
6	37 ist keine Primzahl.			
7	22 mal 22 ist 484.			
8	25 mal 25 ist 625.			
9	73 ist keine Primzahl.			
10	91 ist keine Primzahl.			
11	17 mal 17 ist 249.			
12	18 mal 18 ist 324.			

Test 25

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note:

Test 26

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	39 ist keine Primzahl.			
2	53 ist eine Primzahl.			
3	20 mal 20 ist 220.			
4	25 mal 25 ist 605.			
5	73 ist eine Primzahl.			
6	19 mal 19 ist 381.			
7	57 ist keine Primzahl.			
8	18 mal 18 ist 364.			
9	91 ist eine Primzahl.			
10	17 mal 17 ist 249.			
11	37 ist eine Primzahl.			
12	22 mal 22 ist 444.			

Test 26

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>
	<b>x</b>
<b>x</b>	
	<b>x</b>

..... von ..... Punkten. Note:

Test 27

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Überlege genau, ob die Aussage so richtig oder falsch ist und kreuze entsprechend an.  
Für jedes richtige Kreuz erhältst Du Punkte, für falsche oder nicht gemachte Kreuze werden Dir wieder Punkte abgezogen.

Nr	Aussage	Richtig	Falsch	Punkte
1	39 ist keine Primzahl.			
2	19 mal 19 ist 361.			
3	57 ist keine Primzahl.			
4	18 mal 18 ist 324.			
5	20 mal 20 ist 400.			
6	25 mal 25 ist 625.			
7	91 ist keine Primzahl.			
8	37 ist eine Primzahl.			
9	73 ist keine Primzahl.			
10	17 mal 17 ist 289.			
11	53 ist eine Primzahl.			
12	22 mal 22 ist 484.			

Test 27

**NICHT  
FÜR  
SCHÜLER**

Hier  
schneiden

<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	
	<b>x</b>
<b>x</b>	
<b>x</b>	
<b>x</b>	

..... von ..... Punkten. Note: