



MA - Schularbeit Gruppe A

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

1. Runde auf Zehner!

684 --&gt; \_\_\_\_\_

918 --&gt; \_\_\_\_\_

2. Runde auf Hunderter!

762 --&gt; \_\_\_\_\_

322 --&gt; \_\_\_\_\_

3. Rechne im Kopf!

640 + 270 = \_\_\_\_\_

930 - 380 = \_\_\_\_\_

329 + 40 = \_\_\_\_\_

748 - 120 = \_\_\_\_\_

720 : 8 = \_\_\_\_\_

450 : 90 = \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ : 4 = 30

4. Rechne richtig!

109 · 8

435 : 7 =

P:

Addiere 92 mit 439:

Subtrahiere folgende Zahlen: 319, 765

5. Wie heißen die Zahlen?

7 T 4 H 3 E = \_\_\_\_\_

6 H 2 T 4 Z = \_\_\_\_\_

6. Zerlege in T H Z E!

6023 = \_\_\_\_\_

4802 = \_\_\_\_\_

7. Schreibe als Zahl!

achttausendsiebenundvierzig = \_\_\_\_\_

sechstausendfünfhundertdreißig = \_\_\_\_\_

8. Wie heißen die Zahlen?

$6000 + 20 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$700 + 4 + 9000 = \underline{\hspace{2cm}}$

9. Vergleiche: > oder < ?

$7364 \underline{\hspace{1cm}} 7643$

$6500 \underline{\hspace{1cm}} 5600$

10. Rechne im Kopf!

$3800 + 5000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \cdot 2000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9200 - 6000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3000 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

11. Schreibe die Nachbartausender auf!

$\underline{\hspace{2cm}} 4216 \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} 9073 \underline{\hspace{2cm}}$

12. Schreibe die Nachbarhunderter auf!

$\underline{\hspace{2cm}} 5306 \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} 3785 \underline{\hspace{2cm}}$

13. Schreibe die Nachbarzehner auf!

$\underline{\hspace{2cm}} 2642 \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} 3997 \underline{\hspace{2cm}}$

14. Schreibe Vorgänger und Nachfolger auf!

$\underline{\hspace{2cm}} 8000 \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} 5700 \underline{\hspace{2cm}}$

## 15. Nimm den 7. Teil von 476 und addiere das Ergebnis mit 308.

Die Lösungszahl lautet: \_\_\_\_\_

16. Nimm das Doppelte von 90. Subtrahiere es von 1000.

Die Lösungszahl lautet: \_\_\_\_\_

17. In einer Pizzeria wurden vergangenen Samstag 567 Pizzas und am Sonntag 301 Pizzas verkauft.

- a) Um wie viele Pizzas wurden am Samstag mehr verkauft?
- b) Wie viele Pizzas wurden am Samstag und am Sonntag zusammen verkauft?

18. Bauer Meier erntete 125 kg Kartoffeln. Bauer Huber erntete das 7fache.

- a) Wie viel erntete Bauer Huber?
- b) Wie groß war die Gesamternte der beiden Bauern?
- c) Bauer Huber verkauft seine Kartoffeln in 5 kg – Säcken.  
Wie viele Säcke kann er füllen?

## Punkteverteilung Gruppe A:

Punktezahl	Note
37 – 35	1 – Sehr gut
34 – 30	2 – Gut
29 – 24	3 – Befriedigend
23 – 19	4 – Genügend
18 – 0	5 – Nicht genügend

Beispiel	Mögliche Punktezahl	Erreichte Punktezahl
1	1	
2	1	
3	3,5	
4	5	
5	1	
6	1	
7	1	
8	1	
9	1	
10	2	
11	2	
12	2	
13	2	
14	2	
15	2	
16	2	
17	3	
18	4,5	
gesamt	37	

Gesamtnote: \_\_\_\_\_