LZK

Name:

Datum:

1. Dividieren mit Rest:

58 : 8 = _____ R ____

35 : 8 = ____ R ____

22 : 6 = ____ R ____

51:9 = ____R

23 : 4 = ____ R ____

15 : 2 = ____ R ____

2. Ergänze auf 1km (= 1000m !!)

375 m + _____m = 1km

 $589m + ____m = 1km$

 $847m + ___m = 1km$ $937m + __m = 1km$

8P

6P

3. Setze >, <, = ein!

20 mm 2 dm

106 mm

16 cm

40 cm 4 dm

5 m 10 cm

510 cm

8P

4. Entdecke die einzelnen Maße!

 $59 \, dm =$

342 cm =

82 cm =

67 mm =

8P

5. Wandle in das jeweils kleinste Maß um:

3 m 6 dm=

9 dm 3 cm=

8 m 5 dm=

5 cm 5 mm =

8P

6. Schreibe die Zahlen an:

5H 7Z 3E =

8Z 9H=

9E 3H 8Z=

7E 9Z=

4P

7. Multipliziere schriftlich!

56.7

204.3

1<u>23 .</u>8

83.6

Rechne folgende Rechnungen ins Heft:

7. Addiere folgende Zahlen:

308 , 180

268,57

836, 418

<u>3P</u>

8. Der Kinosaal A fasst 183 Plätze, der Kinosaal B hat 637 Sitzplätze. Wie viele Leute passen insgesamt in das Kino?

3P

- 9. Thomas ist 96cm groß, Andreas ist 78cm groß. Um wie viel cm ist Thomas größer als Andreas?
- 10. Nimm die Hälfte von 100 und zähle 19 weg. Welche Zahl kommt heraus?

3P

11. Für eine Party werden Brötchen hergerichtet. Eine Köchin hat schon 187 Brötchen fertig. Sie braucht aber fünfmal so viele. Wie viele Brötchen sind das?

<u>3P</u>

erreichbare Punkte: 65P

erreichte Punkte:

Note:

sehr gut: 65-59	gut:58-49	befriedigend:48-39	genügend:38-32	nicht genügend:31-
-----------------	-----------	--------------------	----------------	--------------------