**Arbeitsplan 2 NMS Kematen**

**Mathematik 2. Klasse**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fach** | Mathematik |
| **Schulwoche: 29.** | 23.3. – 27.3.2020 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aufgabenstellung:** | **Arbeitsmaterial (drücke STRG und klicke auf den Link)** | **Erledigt am:** |
| * Ein Bruch –was ist das- mathematisch gesehen? | **Informiere dich:**  <https://www.youtube.com/watch?v=bSTgxQulcQk>  **Löse das Arbeitsblatt1** |  |
| * Rechnen mit Brüchen-da gibt es ein paar Tricks!!!! | **Löse das Arbeitsblatt2**  **Mach dich zuerst nochmals schlau auf S.58** |  |
| * Rechnen mit Dezimalzahlen | **Arbeitsblatt 3- die Sache mit dem Komma** |  |
| * Kennst du noch den Zusammenhang zwischen Bruch- und Dezimalzahl | **Genau- richtig !**  **Arbeitsblatt 4-bin mir sicher du kannst das super lösen!!!!** |  |
| * + Rechnen auf Zeit... | **Löse Arbeitsblatt 5** |  |
| * + Rechenarena: Löse Aufgaben zu + und -. Versuche unter 100 sec. zu bleiben! | <https://www.sgs.at/rechenarena/> |  |

Für die Fleißigen…

|  |  |
| --- | --- |
| **Aufgabenstellung** | **Link** |
| Verbessere dich in der Rechenarena!  Stärke selbst deine Schwächen! | <https://www.sgs.at/rechenarena/index.htm> |
|  |  |

Überprüft und besprochen mit einem Erziehungsberechtigten:

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

Unterschrift des Erziehungsberechtigten: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ARBEITSBLATT 1 –Was ist ein BRUCH?

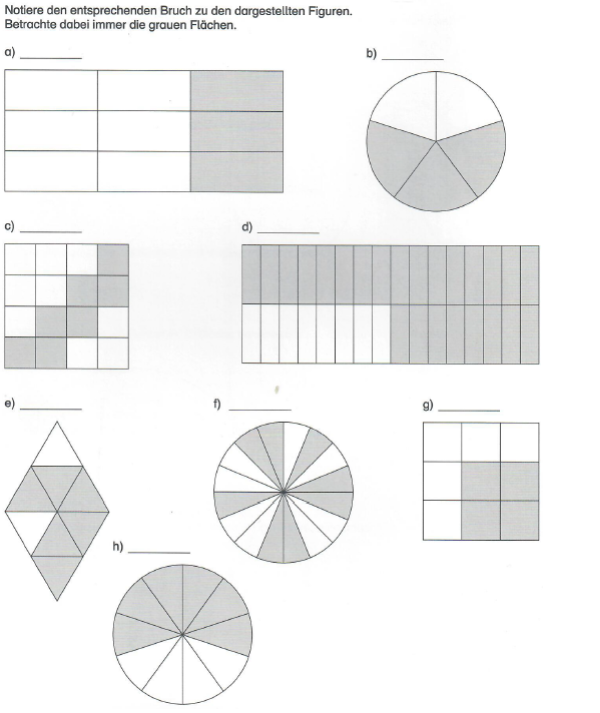
 Schau dir auf alle Fälle zuerst das youtube Video an:

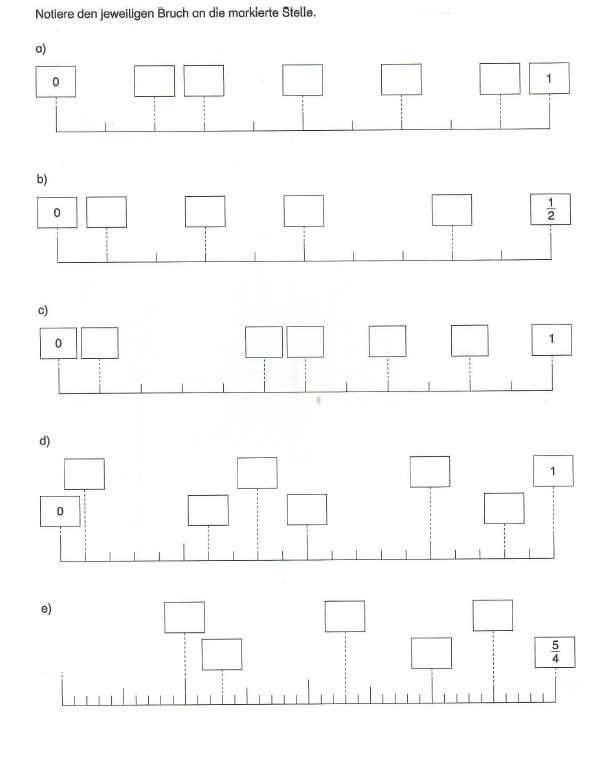
<https://www.youtube.com/watch?v=bSTgxQulcQk>

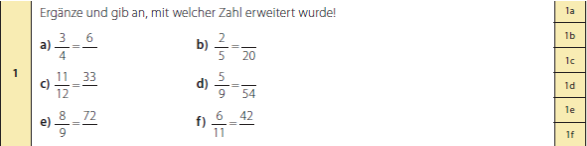


**Jetzt kannst du die nächsten Seiten sicherlich ganz gut lösen!**

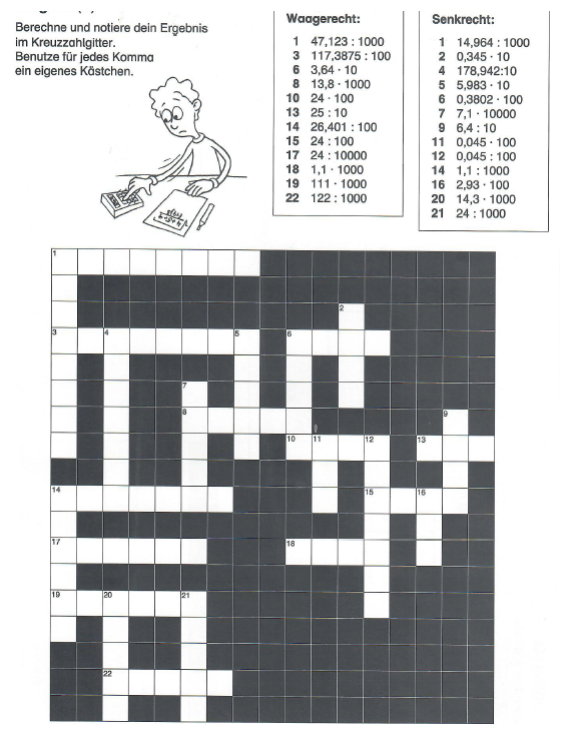
**Scroll nach unten .)**

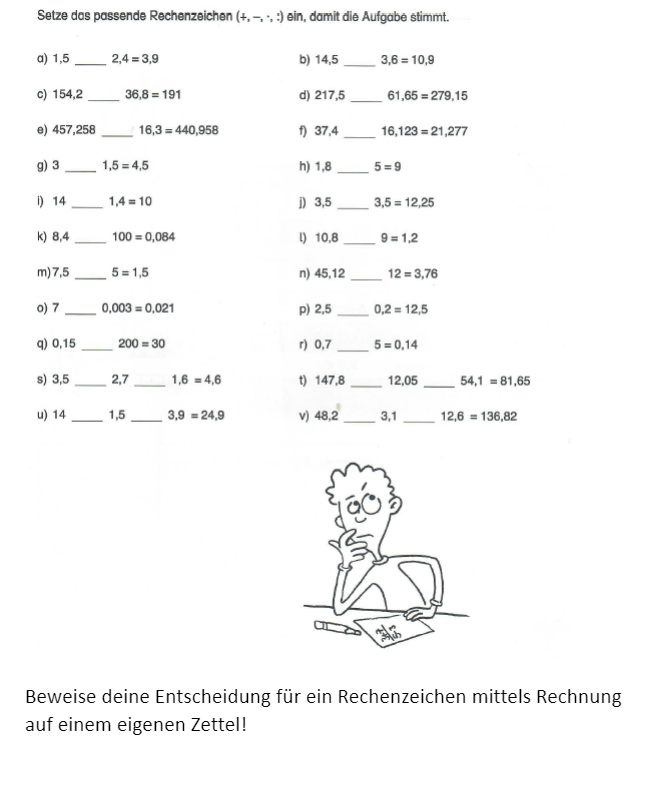
****

****

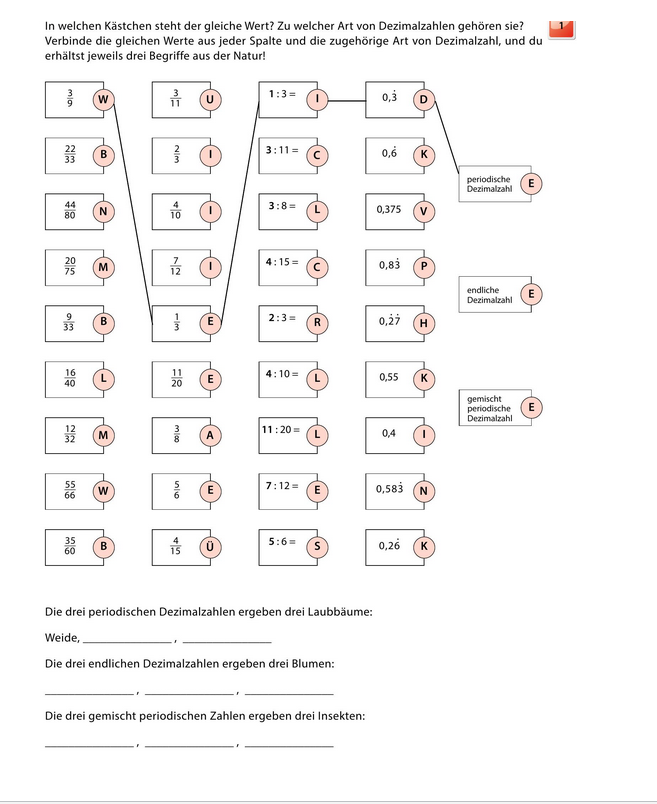
****ARBEITSBLATT 2-Rechnen mit Brüchen

ARBEITSBLATT 3- DEZIMALZAHLEN



****

ARBEITSBLATT 4- DEZIMALZAHL/DEZIMALBRUCH



Arbeitsblatt 5

Multiplikationen - Textaufgaben

1. Zum Aufwärmen: Addiere möglichst schnell alle Zahlen von 1 bis 50! Zeit läuft......
2. Eine Minute hat 60 s. Wie viel sec hat ein Tag?

Peter bekommt 62 € Taschengeld pro Monat. Wie viel ist das in 3 Jahren?

Multipliziere alle Zahlen von 1 bis 7! Zeit läuft.....

1. Seltsame Ergebnisse:

1286\*96 1456\*55 15 873\*21

12 987 \* 77 15 873 \* 49 643 \*192

36\*34 89\*11 85\*85

21 \* 2011 101 \* 101 125 \*125

1. Rechne vorteilhaft!

5 \* 22 \*10 25 \*12 \* 4

18 \* 5 \* 20 2 \* 30 \* 4 \* 50