Liebe Kinder der Klasse 2b,  
leider müssen wir noch eine weitere Woche durchhalten. Bitte bearbeitet unbedingt alle Aufgaben im Arbeitsheft. Die Aufgaben im Buch dürft ihr auch kürzen.   
Eure Frau Lorenz

Wochenplan 08.02.2021-12.02.2021

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tag | Aufgaben | erledigt🗹 |
| Montag, 25.01.2021 | 1. TÜ 2. Buch, S.57 , Nr.1  Schreibe beide Möglichkeiten in dein Heft. Rechne erst weiter, wenn du einen der beiden Rechenwege sicher verstanden hast. 3. Buch, S.57, Nr.2, 3 (Du kannst einige Aufgaben ausführlich rechnen und die Steckwürfel oder das Hunderterquadrat benutzen.) 3. AH., S. 31, Nr. 1,2 nur die Additionsaufgaben |  |
| Dienstag, 26.01.2021 | 1. TÜ 2. Buch, S.58 , Nr.1  Schreibe beide Möglichkeiten in dein Heft. Rechne erst weiter, wenn du einen der beiden Rechenwege sicher verstanden hast. 3. Buch, S.5, Nr.2, 3 (Du kannst einige Aufgaben ausführlich rechnen und die Steckwürfel oder das Hunderterquadrat benutzen.) 3. AH., S. 31, Nr. 1,2 nur die Subtraktionssaufgaben |  |
| Mittwoch, 27.01.2021 | 1 TÜ 2. AH., S. 31, Nr.3,4,6 und Nr.5 oder 7 3. Buch, S.59, Nr. 1 |  |
| Donnerstag, 28.01.2021 | 1. TÜ  2. Buch, S.59, Nr.2 2. AH., S.32, Nr.1,2 |  |
| Freitag, 29.01.2021 | 1. TÜ  2. Buch, S.59, Nr.3, 4 oder 5 2. AH., S.32, Nr.4 oder 5, Nr. 6,7 | Geschafft!! |

Zusatz: Erfinde selbst Sach- oder Textaufgaben zu den neuen Aufgabenformen. Zeichne verschiedene Strecken (volle cm).

Tägliche Übungen  
 Bitte umklappen!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TÜ, 08.02.21   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 45+50 | 24+60 | 79+10 | | 63+20 | 79+20 | 38+30 | | 74+20 | 28+30 | 54+40 | | 23+50 | 56+30 | 47+30 | | 36+50 | 44+50 | 69+20 | | Lösung:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 45+50=95 | 24+60=84 | 79+10=89 | | 63+20=83 | 79+20=99 | 38+30=68 | | 74+20=94 | 28+30=58 | 54+40=94 | | 23+50=73 | 56+30=86 | 47+30=77 | | 36+50=86 | 44+50=94 | 69+20=89 | |
| TÜ, 09.02.21   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 62-40 | 83-20 | 76-50 | | 84-50 | 93-70 | 92-60 | | 68-30 | 51-50 | 39-10 | | 79-20 | 72-40 | 65-30 | | 81-50 | 47-30 | 69-30 | | Lösung:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 62-40=22 | 83-20=63 | 76-50=26 | | 84-50=34 | 93-70=23 | 92-60=32 | | 68-30=38 | 51-50= 1 | 39-10=29 | | 79-20=59 | 72-40=32 | 65-30=35 | | 81-50=31 | 47-30=17 | 69-30=39 | |
| TÜ,10.02.21   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 42+12 | 44+25 | 53+\_\_=77 | | 64+25 | 74+15 | \_\_+12=36 | | 23+24 | 43+26 | 41+32 82 | | 42+42 | 34+21 | 54+45 100 | | 63+23 | 31+54 | 68 31+47 | | Lösung:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 42+12=54 | 44+25=69 | 53+24=77 | | 64+25=89 | 74+15=89 | 24+12=36 | | 23+24=47 | 43+26=69 | 41+32 < 82 | | 42+42=44 | 34+21=55 | 54+45 < 100 | | 63+23=86 | 31+54=85 | 68 < 31+47 | |
| TÜ, 11.02.21 Beim Sportfest erreicht Elias 48 Punkte.  Tobias hat 14 Punkte weniger.  Frage: Wie viele Punkte hat Tobias? Aufgabe:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Antwort:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Lösung:  Beim Sportfest erreicht Elias 48 Punkte.  Tobias hat 14 Punkte weniger.  Frage: Wie viele Punkte hat Tobias? Aufgabe: 48-14=34 Antwort: Tobias hat 34 Punkte. |
| TÜ, 12.02.21/ Geometrieheft  \_\_\_  Zeichne eine Strecke AB 4 cm. (Zeichne als Erstes eine Gerade, lege den Anfangspunkt A fest, lege das Lineal mit der 0 am Punkt A an, zeichne einen kleinen Strich bei 4 cm, bezeichne den entstandenen Punkt mit B.) | Lösung:  Buch, Seite 53, oben rechts grauer Kasten |