|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | بسمه تعالی | |  | |
| کاربرگ اعداد مرکب ریاضی پنجم ابتدایی | | **C:\Users\Azizpanah\Desktop\unnamed.png** | | **نام و نام خانوادگی:** | |
| آموزگار: …………… | | **نام پدر:** | |
|  | | **پایه تحصیلی: پنجم ابتدایی** | |
|  | | | | | |
| **+**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1378 | 3 | 24 | | 7 | **7** | **15** | | **-**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1401 | خرداد | 05 | | 12 | **مهر** | **10** | | | **-**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1396 | اسفند | 02 | | 1375 | **تیر** | **15** | | | **-**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1399 | 8 | 28 | | 41 | **11** | **29** | |
| **+**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 5 | 300 | 400 | | 7 | **700** | **830** | | **-**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 8 | 300 | 240 | | 3 | **700** | **450** | | | **+**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 9 | 500 | 500 | | 3 | **500** | **500** | | | **-**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 8 | 350 | 450 | | 4 | **500** | **500** | |
| **+**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 5 | 780 | 56 | 09 | | 7 | **450** | **45** | **03** | | **-**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 9 | 350 | 20 | 07 | | 7 | **450** | **45** | **09** | | | **+**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 8 | 880 | 25 | 03 | | 9 | **900** | **78** | **05** | | | **-**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 10 | 200 | 45 | 05 | | 7 | **450** | **65** | **09** | |
| 1) اگر محمد رضا در سوم اسفند ماه 1390 به دنیا آمده باشد با توجه به تاریخ امروز سن دقیق او را به دست آورید؟ | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | بسمه تعالی | |  | |
| کاربرگ اعداد مرکب ریاضی پنجم ابتدایی | | **C:\Users\Azizpanah\Desktop\unnamed.png** | | **نام و نام خانوادگی:** | |
| آموزگار: ............................ | | **نام پدر:** | |
|  | | **پایه تحصیلی: پنجم ابتدایی** | |
|  | | | | | |
| **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | : | 15´ | : | ˝30 | | 7 | **:** | **20´** | **:** | **˝15** | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 12 | : | 18´ | : | ˝15 | | 8 | **:** | **45´** | **:** | **˝40** | | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 9 | : | 45´ | : | ˝40 | | 6 | **:** | **35´** | **:** | **˝45** | | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 9 | : | 20´ | : | ˝40 | | 7 | **:** | **18´** | **:** | **˝52** | |
| **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | : | 15´ | : | ˝30 | | 4 | **:** | **15´** | **:** | **˝30** | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 6 | : | 10´ | : | ˝35 | | 14 | **:** | **25´** | **:** | **˝50** | | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 19 | : | 40´ | : | ˝18 | | 12 | **:** | **24´** | **:** | **˝10** | | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 17 | : | 45´ | : | ˝48 | | 10 | **:** | **25´** | **:** | **˝30** | |
| **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 8 | : | 00´ | : | ˝00 | | 6 | **:** | **45´** | **:** | **˝12** | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | : | 02´ | : | ˝40 | | 2 | **:** | **20´** | **:** | **˝77** | | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 2 | : | 14´ | : | ˝27 | | 3 | **:** | **23´** | **:** | **˝35** | | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 14 | : | 40´ | : | ˝10 | | 8 | **:** | **12´** | **:** | **˝19** | |
| **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 3 | : | 04´ | : | ˝09 | | 1 | **:** | **09´** | **:** | **˝15** | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 9 | : | 15´ | : | ˝15 | | 4 | **:** | **19´** | **:** | **˝19** | | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | : | 06´ | : | ˝23 | | 2 | **:** | **06´** | **:** | **˝26** | | | **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 9 | : | 10´ | : | ˝18 | | 3 | **:** | **25´** | **:** | **˝40** | |
| **-**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 14 | : | 15´ | : | ˝00 | | 11 | **:** | **10´** | **:** | **˝20** | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 5 | : | 45´ | : | ˝34 | | 3 | **:** | **20´** | **:** | **˝30** | | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 3 | : | 45´ | : | ˝40 | | 2 | **:** | **45´** | **:** | **˝40** | | | **+**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | : | 55´ | : | ˝27 | | 7 | **:** | **55´** | **:** | **˝50** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | بسمه تعالی |  |
| کاربرگ اعداد مرکب ریاضی پنجم ابتدایی | **C:\Users\Azizpanah\Desktop\unnamed.png** | **نام و نام خانوادگی:** |
| آموزگار: …………… | **نام پدر:** |
|  | **پایه تحصیلی: پنجم ابتدایی** |
|  | | |
| 2) برای آن که علی به مشهد برود باید 1200 کیلو مترو 580 متر و 45سانتی متر طی کند. اگر او1000 کیلو متر و 450 مترو 75 سانتی متر از این مسیر را طی کرده باشد چه مقدار از مسیر باقی مانده است؟  3) هر یک از عبارت های زیر را به صورت عدد مرکب نمایش دهید؟  4653 ثانیه ....................................................................................................... 1750 ثانیه .......................................................................................................  39 ماه ....................................................................................................... 480 دقیقه .......................................................................................................  6425 گرم ....................................................................................................... 312 ثانیه .......................................................................................................  96027 سانتی متر ....................................................................................................... 52036 متر .......................................................................................................  4) دو برابر عدد مرکب 20:10:31 چه عددی می شود؟  5) 1:20 دقیقه قبل از ساعت 6:37 دقیقه چه ساعتی می شود؟  6) اختلاف ساعت 20:50 دقیقه با ساعت 2:30 دقیقه بعد از ظهر چه ساعتی است؟  7) رکورد روز اول یک دونده 10: 30: 1 است و روز دوم این دونده 7: 10: 1 بوده است. مجموع رکورد های این دونده را جساب کنید؟  8) افسانه در تاریخ 12 فروردین 1357 و افسون در3 سال و 4 ماه بعد از اون به دنیا می آید. افسون در په تاریخی متولد شده است؟ | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | بسمه تعالی |  |
| کاربرگ اعداد مرکب ریاضی پنجم ابتدایی | **C:\Users\Azizpanah\Desktop\unnamed.png** | **نام و نام خانوادگی:** |
| آموزگار: …………… | **نام پدر:** |
|  | **پایه تحصیلی: پنجم ابتدایی** |
|  | | |
| 9) ارتفاع یک کوه 4375 متر است. اگر یک کوهنورد 2 کیلئ متر و 750 متر از آن بالا رفته باشد. چند کیلومتر و چند متر باید بالا برود تا به قله برسد؟  10)محمد و دخترش روی هم 71 کیلو گرم و 430 گرم وزن دارند. اگر محمد 50 کیلو گرم و 320 گرم وزن داشته باشد. وزن دخترش را به صورت دقیق حساب کنید.  12) یک اتومبیل در ساعت اول 12 کیلو متر و 750 متر و در ساعت دوم 26 کیلو متر و970 متر طی کرده است. این اتومبیل در مجموع این دو ساعت چند کیلو متر طی کرده است؟  انشاالله موفق و موید باشید | | |