**Тест 9 Мерење времена Б група**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Име и презиме разред и одељење датум

1. Дате јединице за мерење времена препиши на линију од највеће до најмање.

|  |
| --- |
| **6** |
|  |

МИНУТ ГОДИНА СЕДМИЦА ЧАС ДАН МЕСЕЦ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Повежи јединице за мерење времена са њиховим трајањем:

1 ЧАС

|  |
| --- |
| **6** |
|  |

24 ЧАСА

ГОДИНА

МЕСЕЦ АВГУСТ

СЕДМИЦА

МЕСЕЦ ЈУН

ДАН

60 МИНУТА

30 ДАНА

7 ДАНА

31 ДАН

12 МЕСЕЦИ

A black and gold clock

Description automatically generated

1. Напиши на линији време које показује часовник од поднева до поноћи.

|  |
| --- |
| **4** |
|  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ако велика казаљка на бројчанику часовника показује на 12, а мала на 5, колико има сати?

|  |
| --- |
| **4** |
|  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **4** |
|  |

1. Мина је заспала у 22 часа, а пробудила се у 8 часова. Колико је сати Мина спавала?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговор:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Марко је почео да чита књигу 15. маја. Прочитао је за 20 дана. Ког јуна је Марко завршио читање књиге?

|  |
| --- |
| **4** |
|  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговор:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Упиши број тако да једнакост буде тачна.

2 h + \_\_\_\_\_ min = 3 h

|  |
| --- |
| **6** |
|  |

35 min + \_\_\_\_\_ min = 1 h

39 min + 26 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min

1 h – \_\_\_\_min = 20 min

1 h 10 min – \_\_\_\_ min = 50 min

|  |  |
| --- | --- |
| **Број бодова** | **оцена** |
| 12–16 | 2 |
| 17–22 | 3 |
| 23–28 | 4 |
| 29–34 | 5 |

Остварени број бодова: \_\_\_\_\_/34

Оцена: \_\_\_\_\_\_

Коментар учитеља/учитељице: