



МЕРЕЊЕ ВРЕМЕНА
(3. разред)

Име и презиме: _____ Датум: _____

1. Попуни следећу табелу тако што ћеш написати колико дана има сваки од месеци у једној календарској години, као и којем годишњем добу припадају ти месеци:

МЕСЕЦ	БРОЈ ДАНА	ГОДИШЊЕ ДОБА
<i>ЈАНУАР</i>		
<i>ФЕБРУАР</i>		
<i>МАРТ</i>		
<i>АПРИЛ</i>		
<i>МАЈ</i>		
<i>ЈУН</i>		
<i>ЈУЛ</i>		
<i>АВГУСТ</i>		
<i>СЕПТЕМБАР</i>		
<i>ОКТОБАР</i>		
<i>НОВЕМБАР</i>		
<i>ДЕЦЕМБАР</i>		

2. Ова година, 2021., је имала фебруар које имао 29 дана. Таква година се зове преступна. За колико година ћемо опет имати фебруар са 29 дана и која ће то година бити?

Одговор: _____

3. Допуни:

2 часа = _____ минута

3 дана = _____ часова

1 час и 45 минута = _____ минута

пола часа и 20 минута = _____ минута

5 година = _____ месеци

3 деценије = _____ година

1 век = _____ деценија = _____ година

пола године = _____ месеци

4. Истражи на Интернеру, па напиши ког датума је:

а) Светски дан књига? _____ б) Свети Сава, школска слава? _____

в) Дан заљубљених? _____ г) Ноћ вештица? _____

ђ) Дан државности Републике Србије? _____ е) Дан Европе? _____

5. Браћа Сава и Урош путују са родитељима на море у Црну Гору. Кренули су ноћним возом из Београда за Бар у 21 час и 30 минута. У Бар су стигли ујутру у 6 часова и 25 минута. Колико часова су њих двојица путовали на море?

Одговор: _____

6. Наталијин час глуме почиње у 18 часова и 15 минута и траје 60 минута. Час њене другарице Ивоне почиње у 18 часова и 45 минута и траје пола сата. Колико минута треба Наталија да чека Ивону да би ишле заједно кући?

Одговор: _____