

Додаток А

до Звіту про результати першого циклу загальнодержавного моніторингового дослідження якості початкової освіти

«Стан сформованості читацької та математичної компетентностей випускників початкової школи закладів загальної середньої освіти». Частина II. Математика. 2018 р.

Тестовий зошит (Частина 1 Тесту III, Частина 2 Тесту II)

Місце штрих-коду роботи.
Наклеє інструктор

Код екзаменатора

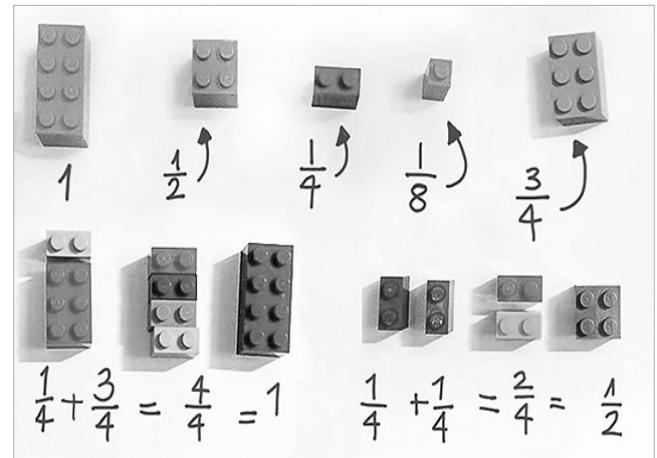
ТЕСТ III
Частина 1

2018 Моніторингове дослідження
якості початкової освіти

Математика

ЗОШИТ ІЗ ЗАВДАННЯМИ

Час виконання 40 хвилин



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ



ІНСТИТУТ
РОЗВИТКУ ОСВІТИ

Інструкція

У цьому зошиті містяться завдання з математики. На виконання завдань відведено 40 хв. Деякі із завдань здаватимуться тобі легкими, інші – складними. Намагайся виконати всі завдання, які зможеш.

Деякі завдання мають чотири варіанти відповіді, які позначено літерами. У прикладах 1 та 2 наведено такі завдання й показано, як треба позначати кружечком правильну відповідь.

Приклад 1. Скільки днів у тижні?

- A 5
- B 6
- B 7
- Г 8

Приклад 2. На якому рисунку зображено трикутник?



Якщо ти не впевнений / не впевнена у своїй відповіді, познач той варіант, який, на твою думку, більш за все є правильним, і переходь до наступного завдання.

Якщо ти вирішиш змінити відповідь, то замалюй її й познач нову, яку вважаєш правильною. У прикладі 3 показано, як це можна зробити.

Приклад 3. Скільки днів у тижні?

- A 5
- B 6
- B 7
- Г 8

У деяких завданнях потрібно записати свою відповідь у спеціально відведеному для цього місці. У прикладі 4 показано, як це зробити.

Приклад 4. Скільки днів у січні?

Відповідь: 31

Бажаємо тобі успіху!

20. У магазині канцтоварів олівці продають в упаковках трьох типів.

Тип упаковки	Кількість олівців в упаковці
Упаковка А (велика)	1000
Упаковка Б (середня)	100
Упаковка В (мала)	10

Фірма придбала 7 великих, 9 середніх і 10 малих упаковок олівців. Скільки всього олівців було придбано?

Чернетка

Відповідь: _____

M1726100A

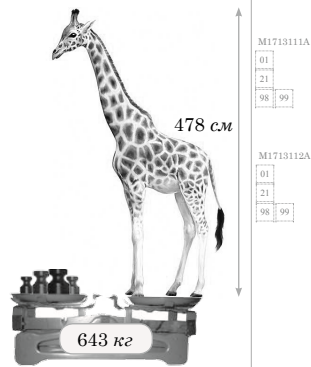
14. Заповни таблиці.

14.1.

Зріст жирафа _____ м _____ см

14.2.

Маса жирафа _____ ц _____ кг



15. Марина має сплатити за квиток в автобусі 3 грн.
Вона дістала з гаманця такі монети:



Скільки ще копійок повинна докласти Марина, щоб мати 3 грн?

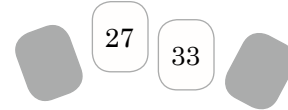
Відповідь: _____ коп.

16. У Марка 280 грн 20-гривневими купюрами.
Скільки купюр у Марка?

Чернетка

Відповідь: _____

7. На чотирьох картках записано числа, сума яких дорівнює 100. На перевернутих картках записано однакові числа. Яке число записано на кожній перевернутій картці?



Чернетка

Відповідь: _____

8. Блокнот коштує 35 грн. Яку найбільшу кількість блокнотів можна придбати за 200 грн?



Чернетка

Відповідь: _____

9. Упиши в клітинки одне й те ж число, щоб отримати правильну рівність.

$$\square + \square + \square + \square = 28$$

Чернетка

