



**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ
БИЛИМ БЕРҮҮНҮН САПАТЫН БААЛОО ЖАНА МААЛЫМАТ
ТЕХНОЛОГИЯЛАРДЫН УЛУТТУК БОРБОРУ**

ОКУУЧУЛАРДЫН БИЛИМ ЖЕТИШКЕНДИКТЕРИН БААЛОО

*Математика
Кыргыз тили
Окуу жана түшүнүү*

6-КЛАСС

А ВАРИАНТЫ

Областы, шаары, району

Мектеп

Мектептин коду:

(администратор толтурат)

Окуучунун аты-жөнү

--	--

Окуучунун идентификациялык
номери: (администратор толтурат)

--	--



Математика

1-бөлүм

№ 1. 300909 санынан кийин кайсы сан келет?

- А) 301000
- Б) 300100
- В) 300910
- Г) 301910

№ 2. 25400 жана 6 сандарынын суммасы... барабар.

- А) 25000
- Б) 25460
- В) 25406
- Г) 26000

№ 3. Бир түрмөктө 40 м жибек кездеме бар, экинчисинде андан 10 м 50 см ге аз. Эки түрмөктө биригип канча жибек кездеме бар?

- А) 29 м 50 см
- Б) 30 м 50 см
- В) 69 м 50 см
- Г) 50 м 50 см

№ 4. Теңдемени чыгаргыла: $34a=136$

- А) 6
- Б) 4
- В) 8
- Г) 14

№ 5. Акыркы болуп кайсы амал аткарылат?

$$540-82:2+13\cdot 3$$

- А) көбөйтүү
- Б) бөлүү
- В) кошуу
- Г) кемитүү

№ 6. Координаталык шоолада чекиттер менен 38 ден чоң, 43 төн кичине натуралдык сандар белгиленген. Алар кайсы сандар?

- А) 38, 39, 40, 41, 42, 43
- Б) 39, 40, 41, 42
- В) 39, 40, 41, 42, 43
- Г) 38, 39, 40, 41, 42

№ 7. Амалдарды аткаргыла: $\frac{1}{5} + \frac{4}{5}$

- А) 1
- Б) $\frac{4}{5}$
- В) $\frac{14}{5}$
- Г) $\frac{4}{25}$

№ 8. Эсептегиле: $3,8 + 2,2$

- А) 6
- Б) 5,1
- В) 0,6
- Г) 1,6

№ 9. Теңдемени чыгаргыла: $x + 2,7 = 6,3$

- А) 3,6
- Б) 4,6
- В) 9
- Г) 3,5

№ 10. Катердин ылдамдыгы дарыянын агымына каршы 12,3 км/саат, дарыянын агымынын ылдамдыгы 4,9 км/саат. Катердин өздүк ылдамдыгын тапкыла.

- А) 17,2 км/ч
- Б) 7,4 км/ч
- В) 16,12 км/ч
- Г) 6,4 км/ч

№ 11. 153 санын ондукка чейин тегеректегиле.

- А) 160
- Б) 150
- В) 200
- Г) 100

№ 12. 0,327 санын пайыз (процент) түрүндө көрсөткүлө.

- А) 32,7%
- Б) 3,27%
- В) 327%
- Г) 0,27%

№ 13. Тарууну тегирменден майдаласа 80% ун болот. 90 тонна таруу канча тонна ун болот?

- А) 112,5 т
- Б) 10 т
- В) 72 т
- Г) 7200 т

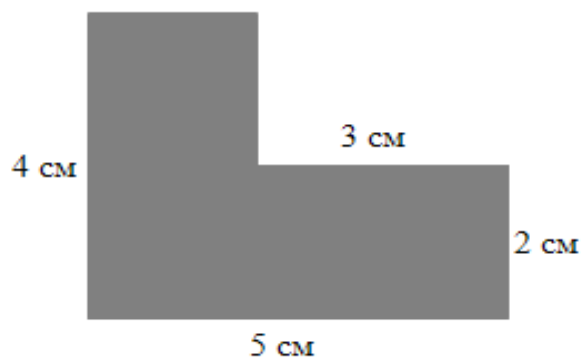
№ 14. Туянтманы жөнөкөйлөткүлө $19x - x$

- А) $19x$
- Б) $18x$
- В) 19
- Г) туянтманы жөнөкөйлөтүүгө болбойт

№ 15. $\frac{55}{12}$ санын, аралаш бөлчөк түрүндө көрсөткүлө.

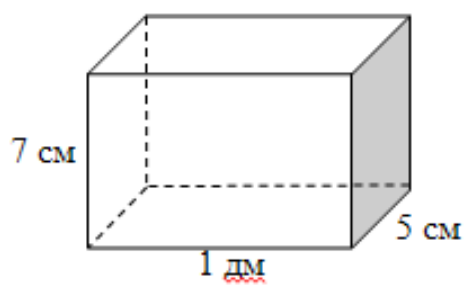
- А) $5\frac{5}{12}$
- Б) $4\frac{5}{12}$
- В) $4\frac{7}{12}$
- Г) $5\frac{7}{12}$

№ 16. Сүрөттө көрсөтүлгөн фигуранын аянтын тапкыла.



- А) 40 см^2
- Б) 24 см^2
- В) 16 см^2
- Г) 14 см^2

№ 17. Сүрөттө көрсөтүлгөн тик бурчтуу параллелепипеддин көлөмүн тапкыла.



- А) 350 см^3
- Б) 35 см^3
- В) 22 см^3
- Г) 120 см^3

№ 18. 90° тан чоң бурчу бар үч бурчтук кандай аталат?

- А) тар бурчтуу
- Б) тик бурчтуу
- В) кең бурчтуу
- Г) тең капталдуу

2-Бөлүм

№ 19. Апам 6 кг кургатылган жемиштерди сатып келди. Кургатылган жемиштин $\frac{2}{3}$ бөлүгүн компот жасады. Кампот жасоого канча килограмм кургатылган жемиш керектелди?

Жообу: _____

№ 20. Жемиштердин жалпы баасы таблицада көрсөтүлгөн. Клубниканын баасын тапкыла.

	Апельсин				СУММА	8
	Киви					8
	Клубника					9
	Персик				СУММА	15
						6
						4

Жообу: _____