

М. Турсубеков атындагы
№33 жалпы билим берүүчү
орто мектебинин 2-клас-
сынын окуучусу Жумалиева
Гайнакы математикадан
жазган дептери.



Dolphin

17-январь.
Класста штар.

451-ш.

$$36 + 7 = 42$$

$$43 + 48 = 91$$

$$27 + 18 = 45$$

$$83 - 47 = 36$$

$$94 - 13 = 81$$

$$13 + 28 = 41$$

$$95 + 20 = 115$$

452-ш

$$5 + 5 + 7 = 17$$

Жарду: табака 17 алма салынды

453-ш.

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 8 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 25 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 7 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 24 \\ \hline 46 \end{array}$$

Шапшырма

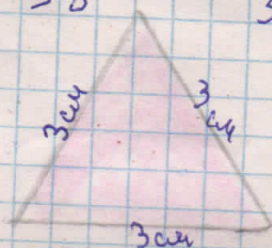
454-455-ш

$$30 + 18 = 48$$

$$29 - 18 = 11$$

$$28 + 30 = 58$$

$$30 - 18 = 12$$



Узг-ш

Узг-ш

Узг-ш

Узг-ш

Узг-ш

$$30 = 30$$

$$40 < 60$$

$$80 \approx 70$$

$$80 < 90$$

18-январь.
Классная работа.

У57-шн.

$$23 + 15 = 43$$

$$20 - 5 = 15$$

$$53 + 20 = 73$$

$$25 + 15 - 10 = 30$$

$$43 + 13 = 61$$

$$56 - 28 = 28$$

У58-шн

$$16 - 4 = 6 = 14$$

У59-шн.

$$15 - 6 = 9$$

жабду:9 жашта балкан

У60-шн

$$30 = 30$$

$$40 < 60$$

$$80 \geq 40$$

$$80 < 90$$

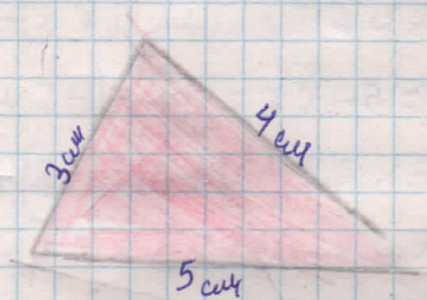
Станьшира -

461 - 462 - III

$$18 - 10 = 8$$

$$18 - 10 + 15 = 23 \checkmark$$

$$8 + 15 = 23 \checkmark$$



$$3 \text{ см} + 4 \text{ см} + 5 \text{ см} = 12 \text{ см} \checkmark$$



19-январь.

Классами широк.

46 3-ш.

$$12 + 5 = 17$$

$$17 - 10 = 7$$

$$(12 + 5) - 10 = 17 - 10 = 7$$

464-шм.

$$15 + (20 - 17) = 15 + 3 = 18$$

$$8 - (3 + 2) = 8 - 5 = 3$$

$$(4 + 6) + 5 = 10 + 5 = 15$$

$$7 - (20 - 15) = 7 - 5 = 2$$

$$10 - (15 - 10) = 10 - 5 = 5$$

$$9 - (4 - 2) = 9 - 2 = 7$$

465-шм

$$25 + 50 = 75$$

Жабуу: 75 чыгырык жип калган

467-шм

$$25 + 0 = 25 - 0 \quad 0 + 8 = 8 - 0$$

$$16 + 4 = 4 + 16 \quad 4 \text{дм} > 3 \text{Всм}$$

Старшыра

468-шм-шм

$$30 + 40 = 70 \quad \checkmark$$

$$80 - 70 = 10 \quad \checkmark$$

$$(25 + 10) \neq 45 = 35 + 45 = 80$$

$$(37 - 17) \neq 20 = 20 + 20 = 40 \quad \checkmark$$

★

20-Школа.

Классы сумма.

469 - III

$$38 + (46 - 18) = 66$$

$$54 - (27 + 14) = 54 - 41 = 13$$

$$(48 + 29) - 15 = 77 - 15 = 62$$

$$10 + (2 + 3) = 10 + 5 = 15$$

$$20 - (17 + 2) = 20 - 19 = 1$$

470 - III

$$80 - (28 - 17) = 80 - 11 = 69$$

$$(55 - 50) + 16 = 5 + 16 = 21$$

$$92 - (50 + 40) = 92 - 90 = 2$$

$$(53 + 7) - 60 + 40 = 60 - 60 + 40 = 40$$

$$(47 + 23) - 18 = 70 - 18 = 52$$

$$34 + (29 + 18) = 34 + 47 = 81$$

471 - III

$$8 + 5 - 6 = 13 - 6 = 7$$

476 - III

$$(72 - 40) + (37 + 23) = 32 + 60 = 92 \quad \checkmark$$

$$(27 + 33) - (22 + 18) = 60 - 40 = 20 \quad \checkmark$$

$$(25 + 25) + (23 + 17) = 50 + 40 = 90 \quad \checkmark$$

$$82 - 49 + 11 = 33 + 11 = 44 \quad \checkmark$$

444 - III

$$(6 + 10) - 5 = 16 - 5 = 11 \quad \checkmark$$

Модуль: 11 самолёт убиты \checkmark - 5

Тяпшырма

480 - III

$$27 + (32 + 15) = 27 + 47 = 74 \quad \checkmark$$

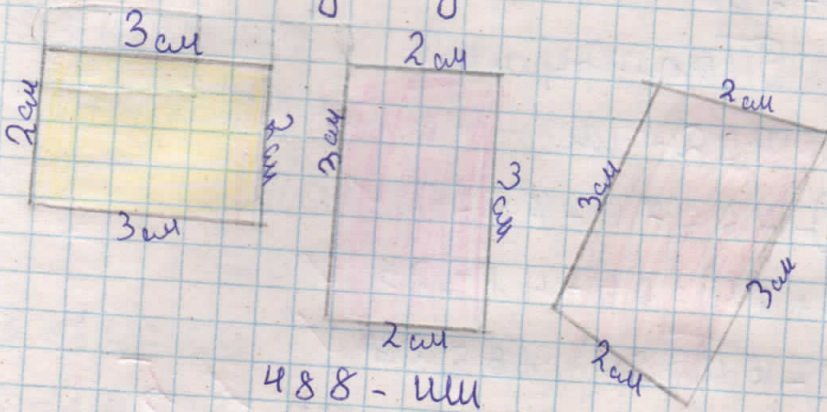
$$82 + (49 - 48) = 82 + 1 = 83 \quad \checkmark$$

$$44 - (26 + 12) = 44 - 38 = 6$$

$$(45 + 45) - 80 = 90 - 80 = 10 \quad \checkmark$$

25-январь.

Плик думтук



$$90 - (46 - 40) = 90 - 6 = 84 \quad \checkmark$$

$$(38 + 23) + (42 - 19) = 61 + 23 = 83$$

$$25 + (40 - 17) = 25 + 23 = 48 \quad \checkmark$$

$$(47 + 13) - (72 - 52) = 60 - 20 = 40 \quad \checkmark$$

$$37 - 15 + 9 = 31$$

$$(27 + 33) - (18 + 26) = 60 - 44 = 16 \quad \checkmark$$

489-шм



Б-ди

Пирек - 24

Кайынь - 24 + 8 =

чыгару:

$$24 + (24 + 8) = 24 + 32 = 56$$

Жообу: 56 түп көчөт атырлууду.

496 - мм

$$60 - 27 = \overset{3}{33} \checkmark \quad (27 + 36) - (25 + 17) = 63 - 42 = 21$$

$$53 + 24 = 77 \checkmark \quad (48 - 32) + (39 - 28) = 16 + 11 = 27$$

$$36 + 47 = 83 \checkmark \quad 31 - (58 - 39) = 31 - 19 = 12$$

Панштырма

497 - мм

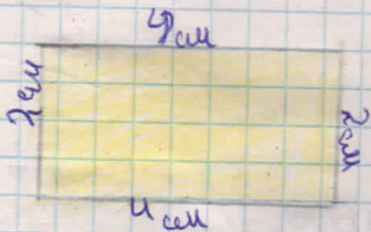
$$25 + 34 = 59 \checkmark \quad (46 - 28) + (17 - 8) = 18 + 9 = 27 \checkmark$$

$$46 - 19 = 27 \checkmark \quad (35 + 28) - (24 + 17) = 63 - 41 = 22$$

27-январь

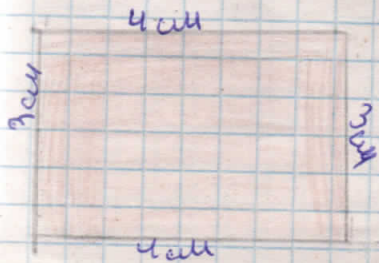
Классна мм

499 - мм



$$4 \text{ см} + 2 \text{ см} + 4 \text{ см} + 2 \text{ см} = 12 \text{ см} \checkmark$$

500 - мм



$$4 \text{ см} + 3 \text{ см} + 4 \text{ см} + 3 \text{ см} = 14 \text{ см} \checkmark$$

5-

№ 1

Ж. Шүрүсбеков атындагы
№ 33 жалпы билим берүүчү
орто мектебинин 3-классынын
окуучусу Жомонова Рахматканым
кыргыз тил даярчы.

 **Dolphin**®

Үчтүн айынын жыйырма үчү.

Үрөттүк сан атооч.

Үрөттүк сан заттын кыта-
рын, үрөтүн билдүрөт. Эсентик
санга-ыны мүчөсү ^уланат,
үрөттүк сан түзүлөт. Кантон-
чы? мезени? деген суроолорго
жооп берет. Жазууда үчүзгө-ың-
чы мүчөсү уланат жазыбаса
учурдадан кийин сызыкча (-) коюл-
уп жазылат.

2-көңүлү

Бириинчи, экинчи, үчүнчү.

3-көңүлү

Асжал - Махмудов оруз

курш болонча буршти
орунду алган



Шаншырма

5-көнүгүчү



5

2-көңүлү

III төртүнчү, бешинчи.

I төртүнчү түрү.

II төртүнчү түрү.

III төртүнчү түрү.

IV төртүнчү түрү.

V төртүнчү түрү.

VI төртүнчү түрү.

5

Бирдин айымын алтиса.

Ат атооч сөз түркүмү
жөнүндө түшүнүк.

Зат сын, а сан атооч сөздөр:
дун ардына ~~ка~~ ардына калды
тулган сөздөр ат атоочтор.