|  |  |
| --- | --- |
| Нумарацыя лікаў у межах 100 | **Падкрэсліце найбольшы лік**  46, 33, 1, 86, 20, 68.  **Запішыце лікі ў парадку ўзрастання**  37, 96, 22, 14, 7, 55, 8, 74.  **Запішыце лікі** 69 і 47 **у выглядзе сумы разрадных складаемых** |
| **Параўнайце лікі**  34 17  29 92  **Устаўце знак >, < або=**  37 + 4 46-7  28 + 35 95-27  **Назавіце найменшы лік**  67, 25, 11, 90, 35, 18.  **Запішыце гэтыя лікі ў выглядзе сумы разрадных складаемых** | **Запішыце лікі ў парадку ўбывання**  45, 98, 37, 4, 17, 41, 10, 54.  **Запішыце лікі 83 і 52 у выглядзе сумы разрадных складаемых**  **Параўнайце лікі**  63 89  **Устаўце знак >, < або =**  46 + 5 63-8  48 + 29 81-36 |
| Рашэнне простых задач | **Адзначце задачу, для рашэння якой неабходна даведацца, на колькі адзін лік больш ці меншы іншага**  У першы дзень Сярожа прачытаў 16 старонак кніг. У другі дзень – 8 старонак. На колькі старонак больш прачытаў хлопчык у другі дзень, чым у першы?  Хлопчык прачытаў у першы дзень 14 старонак кнігі, а ў другі – на 7 старонак больш. Колькі ўсяго старонак прачытаў хлопчык за два дні? |
| **Па кароткім запісе складзіце выраз для рашэння задачы**  Было-15 кніг  Прывезлі -?  Стала-57 кніг | **Рашы задачу**  На 2 талеркі расклалі 8 груш пароўну на кожную. Колькі груш на адной талерцы? |
| **Рашы задачу**  З прышкольнага ўчастка сабралі 56 кг морквы. Буракоў сабралі на 17 кг менш, чым морквы. Колькі ўсяго кілаграмаў гародніны сабралі з прышкольнага ўчастка? | **Па кароткім запісе складзі выраз для рашэння задачы**  Было -?  Дадалі – 34 ўпакоўкі  Стала – 82 ўпакоўкі |
| **Рашы задачу**  Турыст прайшоў пешшу 29 км. На аўтобусе ён праехаў на 37 км больш, чым прайшоў пешшу. Колькі ўсяго кіламетраў пераадолеў турыст? | **Рашы задачу**  У скрынцы 6 алоўкаў. Колькі алоўкаў у двух такіх скрынках разам? |
| Множанне і дзяленне | **Выпішы ў першы слупок прыклады на множанне, у другі – на дзяленне**  30։ 6, 99- 90, 28 • 2, 34 + 45, 14 • 4, 98 - 56, 96 ։ 3 |
| **Запішыце, чаму роўна а. (вылічэнні не выконваць)**  а։ 4 = 8  24 \* а = 96  **Знайдзіце значэнні выразаў. Зрабіце праверку.**  64 ։ 4  14 \* 7 | **Рашы задачу**  У школу прывезлі 80 крэслаў. 1/4 усіх крэслаў расставілі ў школьнай сталовай. Астатнія крэслы падзялілі на 3 класа. Колькі крэслаў апынулася ў кожным класе? |
| **Выпішы ў першы слупок прыклады на дзяленне, у другі – на множанне**  48-17, 22• 4, 19+55, 40+25, 34։ 2, 30 \* 3, 90 : 9.  **Запішыце, чаму роўна а. (вылічэнні не выконваць)**  а \* 8 = 96  а ։ 12 = 6 | **Знайдзі значэнні выразаў. Зрабіце праверку**  72 ։ 3  13 \* 8  **Рашы задачу**  У бібліятэку прывезлі 90 кніг. 1 / 3 усіх кніг выдалі вучням для пазакласнага чытання. Астатнія кнігі расставілі пароўну на 2 паліцы. Колькі кніг на кожнай паліцы? |
| **Устанаві заканамернасць і запішы прапушчаныя лікі**  ⬈⬈, 32, 16, 🀧, 4.  **Знайдзі значэнні выразаў. Зрабі праверку**  96 ։ 8  14 \* 6 |  |
| Трохзначныя лікі | **Падкрэслі трохзначныя лікі**  33; 275; 694; 4; 100; 901; 10; 910; 808; 16; 385; 880; 7; 164; 50; 101.  **З прапанаваных лікаў выберы найбольшы і найменшы і запішы іх** |
| **Запішы лічбамі**  Дзевяцьсот, трыста трыццаць, шэсьцьсот семдзесят дзевяць, пяцьсот, сто сорак, дзвесце восемдзесят чатыры, сто адзінаццаць, семсот семдзесят сем. | **Запішы лікі ў выглядзе сумы разрадных складаемых**  235, 724, 768, 854, 237, 609, 250,569, 333, 661. |
| **Вылічы**  300 + 450 =  760 – 200 =  480 – 300 =  570 + 200 = | **Знайдзі значэнне выразу**  753 - 253 + 320 =  376 + 24 - 240 =  **Рашы задачу**  Для заняткаў у дзіцячы сад купілі 40 лістоў зялёнай паперы, а чырвонай і сіняй па 15 лістоў. Колькі лістоў паперы засталося праз 2 тыдня, калі ў першы тыдзень зрасходвалі 24 лісты, а ў другі на 18 лістоў больш? |
| **Складзі ўраўненні і рашы іх**  Да найменшага трохзначнага ліку дадалі невядомы лік і атрымалі 376.  Ад найбольшага трохзначнага ліку аднялі невядомы лік і атрымалі 9. | **Рашы задачу**  У трох скрынях 42 кг гародніны. У першых двух разам 27 кг. колькі кг агародніны ў першай скрыні, калі ў другой на 4 кг менш чым у трэцяй? |
| **Рашы задачу**    Трус Крош сабраў 16 ядомых грыбоў і 9 паганак. Яго сябар Вожык сабраў 7 ядомых грыбоў, а неядомых на 4 менш чым ядомых грыбоў. Колькі ўсяго грыбоў сабралі Крош і Вожык разам, хто з іх і на колькі сабраў грыбоў больш? | **Рашы задачу**  У адным альбоме ў Сашы было 8 марак, а ў другім 7. Яму падарылі яшчэ 8 марак. Колькі марак стала ў Сашы? |
| **Рашы задачу**  У швейнае атэлье прывезлі 20 метраў паркалю, а шоўку прывезлі на 7 метраў менш. Колькі ўсяго тканіны прывезлі ў атэлье? | **Рашы задачу**  У трэцім класе 28 вучняў. Рыхтуючыся да свята, 8 з іх развучваюць танцы, 9 рэпеціруюць песні, а астатнія вучаць вершы. Колькі вучняў вучаць вершы? |
| **Рашы задачу**    Пеця сарваў з адной яблыні 12 яблыкаў, а з другой 9. Пасля таго як ён падзяліўся з сябрам у яго засталося 16. Колькі яблыкаў Пеця даў сябру?  **Рашы задачу**  У кнізе 14 вершаў. Насця вывучыла 6, Каця 3, а Ніна ўсе астатнія. Колькі вершаў вывучыла Ніна? | **Рашы задачу**  Аўтамабіль рухаўся па шашы з хуткасцю 80 км/ г. Затым ён звярнуў на прасёлкавую дарогу і стаў рухацца на 50 км / г павольней. Пасля гэтага ён выехаў на трасу і стаў рухацца на 30 км / г хутчэй. Якая канчатковая хуткасць аўтамабіля? |
| **Рашы задачу**  У дзіцячым лагеры было 34 літры малака. Калі рыхтавалі сняданак, выкарыстоўвалі 17 літраў і 15 выкарыстоўвалі на падвячорак. Колькі малака засталося пасля гэтага? | **Рашы задачу**  У дзяўчынкі было 150 рублёў. 90 яна выдзеліла на алоўкі, 40 на сшытак. Колькі грошай засталося ў дзяўчынкі? |
| **Рашы задачу**  Багаж, які складаецца з чамадана, сумкі, і рукзака і важыць 67 кілаграм. Сумка важыць 18 кг, рукзак 24 кг, колькі важыць чамадан?  **Рашы задачу**  У Дашы было 38 рублёў. Яна купіла цукерак на 20 рублёў. На колькі грошай у яе засталося менш, чым яна зрасходвала? | **Рашы задачу**  Гена загадаў лік, дадаў да яго 3, затым адняў 4, памножыў на 2 і падзяліў на 3, у выніку атрымаў 10. Які лік загадаў Гена?  **Рашы задачу**  У сталовую прывезлі 24 вялікія сталы і 12 маленькіх. З іх 15 паставілі ў малой зале, а астатнія ў вялікай. Колькі сталоў паставілі ў вялікай зале? |
| **Рашы задачу**  У дзіцячым садзе 100 дзяцей, ў другім 300, а ў трэцім на 200 больш чым у першым. Колькі ўсяго дзяцей у гэтых трох дзіцячых садках? | **Рашы задачу**  Паштальён прынёс у адзін дзень 5 лістоў, а на наступны дзень на 4 лісты больш. Колькі лістоў паштальён прынёс за 2 дні?  **Рашы задачу**  З першай яблыні сабралі 36 кг яблыкаў, што на 10 кг больш чым з другой. Колькі яблыкаў сабралі з дзвюх яблынь? |
| Задачы на знаходжанне чацвертага прапарцыянальнага | **Рашы задачу**  За 5 дзён зрасходавалі 10 кг агародніны. Колькі кг агародніны зрасходавалі за 3 дні, калі кожны дзень зраходавалі пароўну? |
| **Рашы задачу**  У 6 клетках жывуць 24 папугая. У колькіх клетках жывуць 16 папугаяў, калі ў кожнай клетцы жыве аднолькавая колькасць папугаяў? | **Рашы задачу**  У 5 аднолькавых дамах 25 пад’ездаў. Колькі пад’ездаў у 7 такіх жа дамах? |
| **Рашы задачу**  На трох градках пасадзілі 15 памідораў. Колькі спатрэбіцца такіх жа градак, каб пасадзіць 45 памідораў?  **Рашы ўраўненні**  х-9=18 х•6=18 х+4=18 х:4=6 | **Рашы задачу**  У чатырох аднолькавых скрынях запакаваны 24 банкі соку. Колькі скрынь трэба ўзяць, каб запакаваць 18 банак соку?  **Рашы ўраўненні**  х-5=14 х•6=24 х+4=17 х:6=6 |
| **Рашы задачу**  У 6 аднолькавых дамах 36 пад’ездаў. Колькі пад’ездаў у 8 такіх жа дамах?  **Рашы ўраўненні**  х-3=18 х•3=18 х+3=18 х:3=6 | **Рашы задачу**  У адным вагоне 25 пасажыраў. Гэта на 5 пасажыраў больш, чым у другім. Колькі пасажыраў у другім вагоне?  **Рашы ўраўненні**  х-8=11 х•4=24 х+6=17 х:7=6 |
| Дзяленне з астачай | **Выканай дзяленне з астачай. Параўнай астачу з дзельнікам. Запішы правільныя выразы**  6:4=  8:5=  10:3=  **Рашы задачу**  На клумбе зрэзалі 23 кветкі. Колькі букетаў па 5 кветак можна скласці? Колькі пры гэтым кветак застанецца? Пакажы на малюнку. Запішы рашэнне і адказ.  ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |
| **Выканай дзяленне з астачай. Параўнай астачу з дзельнікам**  5:7=  4:6=  14:6=  23:5= | **Выканай праверку дзялення з астачай. Знайдзі памылкі і выканай дзяленне правільна**  25:3=8 (аст. 1)  27:6=4 (аст. 3)  29:5=6 (аст. 1)  26:4=5 (аст. 6) |