

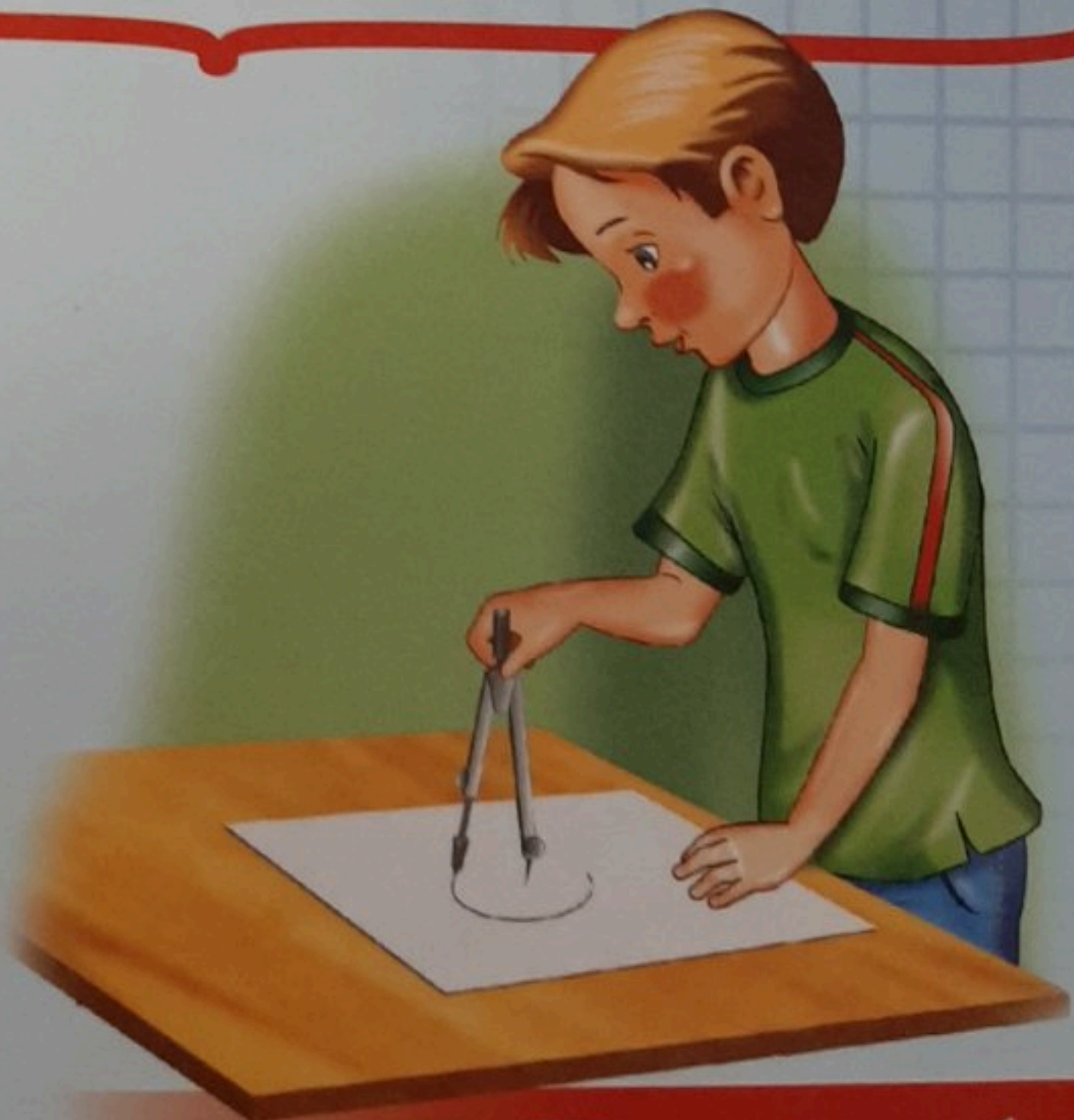
1Н//357860(039)

У. П. Грыханаў
Т. В. Лісоўская

5

клас

МАТЭМАТЫКА



Частка 1

У. П. Грыханаў, Т. В. Лісоўская

МАТЭМАТЫКА

Вучэбны дапаможнік
для 5 класа першага аддзялення дапаможнай школы
з беларускай мовай навучання

У 2 частках

Частка 1

*Дапушчана Міністэрствам адукацыі
Рэспублікі Беларусь*

Мінск
«Адукацыя і выхаванне»
2012

УДК 51(075.3=161.3)-056.313

ББК 22.1я721

Г85

Пераклад з рускай мовы *Г. І. Кашэўнікавай*

Рэцэнзенты: кафедра прыродазнаўча-навуковых дысцыплін факультэта пачатковай адукацыі ўстановы адукацыі «Беларускі дзяржаўны педагагічны ўніверсітэт імя Максіма Танка» (кандыдат педагагічных навук, дацэнт, загадчык кафедры *Г. Л. Мураўёва*); настаўнік пачатковых класаў вышэйшай катэгорыі дзяржаўнай установы адукацыі «Бабруйская дапаможная школа» *Ж. Б. Таранава*

Грыханаў, У. П.

Г85 Матэматыка : вучэб. дапам. для 5 кл. першага аддз-ня дапам. шк. з беларус. мовай навучання. У 2 ч. Ч. 1 / У. П. Грыханаў, Т. В. Лісоўская; пер. з рус. мовы Г. І. Кашэўнікавай. — Мінск : Адукацыя і выхаванне, 2012. — 127 с. : іл.

ISBN 978-985-471-510-0.

УДК 51(075.3=161.3)-056.313
ББК 22.1я721

ISBN 978-985-471-510-0 (ч. 1)

ISBN 978-985-471-512-4

© Грыханаў У. П., Лісоўская Т. В., 2012
© Кашэўнікава Г. І., пераклад на беларускую мову, 2012
© Афармленне. РУП «Выдавецтва "Адукацыя і выхаванне"», 2012

ЗМЕСТ

1. Нумарацыя лікаў. Арыфметычныя дзеянні ў межах 20. Рашэнне арыфметычных задач раней вывучаных відаў 8
2. Вусная і пісьмовая нумарацыя дзясяткаў у межах 100. Складанне і адніманне дзясяткаў 12
3. Нумарацыя лікаў 21—100. Складанне і адніманне. Лініі. Многавугольнікі 16
4. Складанне і адніманне лікаў у межах 100 без пераходу праз разрад. Арыфметычныя задачы, якія змяшчаюць адносіны «больш (менш)» на некалькі адзінак. Пабудова адрэзкаў зададзенай даўжыні, ліній многавугольнікаў. Узаемнае становішча геаметрычных фігур (перасякаюцца, не перасякаюцца). Вуглы 28
5. Суадносіны адзінак вымярэння даўжыні. Адзінка вымярэння даўжыні — міліметр. Складанне і адніманне лікаў з найменнямі мер даўжыні. Вымярэнне адрэзкаў 60

- 6.** Складанне і адніманне лікаў у межах 20, 100 (простыя, камбінаваныя прыклады). Прыёмы вылічэння. Арыфметычныя задачы, рашэнне якіх змяшчае выкананне двух паслядоўных арыфметычных дзеянняў 65
- 7.** Множанне і дзяленне лікаў у межах 20. Арыфметычныя задачы, якія змяшчаюць дзеянні множання і дзялення. Вымярэнне, пабудова адрэзкаў 73
- 8.** Суадносіны адзінак вымярэння часу, параўнанне. Пабудова многавугольнікаў. Вымярэнне даўжынь старон прамавугольніка (квадрата). Ломаная лінія 77
- 9.** Састаўныя арыфметычныя задачы, рашэнне якіх змяшчае выкананне складання і аднімання лікаў. Пабудова адрэзкаў, ломаных ліній, вымярэнне даўжынь старон многавугольнікаў 86
- 10.** Арыфметычныя задачы, якія змяшчаюць адносіны «больш» у некалькі разоў. Рашэнне камбінаваных прыкладаў. Узаемнае становішча ліній 100

- 11.** Арыфметычныя задачы, якія змяшчаюць адносіны «менш» у некалькі разоў.
Камбінаваныя прыклады, якія змяшчаюць дзеянні дзялення, множання.
Вымярэнне даўжынь адрэзкаў ломанай лініі. Павелічэнне, памяншэнне даўжыні адрэзка ў некалькі разоў 106
- 12.** Арыфметычныя дзеянні ў межах 20 і 100. Рашэнне простых і састаўных арыфметычных задач. Лініі.
Многавугольнікі 111

МАТЭМАТЫКА