**Контроль эш №6**

**I вариант**

1. Мәсьәләне чиш:

Автобус Минск шәһәренә кадәр 63 км/сәг тизлек белән 12 сәг барган. Шушы ук араны 9 сәг тә үтәр өчен автобус нинди тизлек белән барырга тиеш?

1. Аска алып язып исәплә:
2. 700 + 32 415) х 3 – 35 073 : 9
3. Тигезләмәне чиш:

Х х 4 = 756 – 240

1. Турыпочмаклык һәм квадратның периметры бертөсле – 16 см га тигез. Турыпочмаклыкның буе иңенә караганда 3 тапкырга зуррак булса, әлеге фигураларның мәйданнарын исәплә, аларны сыз.
2. Чагыштыр:

5 350 м ... 5 км 530 м 527 см ... 52 дм 2 см + 5 см

3 016 кг ... 3 т 16 кг 5 сәг 30 мин ... 140 мин + 190 мин

6.\* Патша: “Кем дә кем 840 м араны беренче булып атта үтә, шуңа кызымны кияүгә бирәм, ярты патшалыгымны калдырам, ” – дигән белдерү бирә. Ваня 210 м/ мин тизлек белән, министр 180 м/мин тизлек белән бара. Финишка килеп җиткәндә Ваня министрны ничә м га калдыра?

**Контроль эш № 6**

**II вариант**

1. Мәсьәләне чиш:

Тиз йөрешле поезд Санкт-Петербургка 140 км/сәг тизлек белән 6 сәг бара. Шушы ук араны 14 сәг үтә торган товар поездының тизлеге күпме булырга тиеш?

1. Аска алып язып исәплә:

13 640 : 4 + 7 х (90 206 – 42 910)

1. Тигезләмәне чиш:

763 : Х = 854 – 745

1. Турыпочмаклык һәм квадратның периметры бертөсле – 12 см га тигез. Турыпочмаклыкның буе иңенә караганда 5 тапкырга зуррак булса, әлеге фигураларның мәйданнарын исәплә, аларны сыз.
2. Чагыштыр:

3 км 650 м ... 3 560 м 992 см ... 97 дм 2 см + 20 см

7 ц 93 кг ... 7 093 кг 409 мин ... 5 сәг 55 мин + 55 мин

6.\* Төлке әтәчне урлый да 18 км/сәг тизлек белән урманга кереп кача. 2 сәг тән соң мәче килә, ә әтәч юк. Мәче 24 км/сәг тизлек белән куа китә. Әтәчкә төлкене куып тоту өчен күпме вакыт кирәк булыр?