|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Карточка - задание** | **Карточка - задание** | **Карточка - задание** |
| **№ 1. Выразите в гектарах:**1. 420 000 м2
2. 6 430 000 м2
3. 100 000 м2

**№ 2. Выразите в арах:**1. 4200 м2
2. 6 4300 м2
3. 1000 м2

**№ 3. Выразите в арах:**1. 53 га
2. 35 га
3. 5 га

**№ 4. Выразите в гектарах и арах:**1. 450 700 м2
2. 740 500 м2

**№ 5. Выразите в квадратных метрах:**1. 5 га
2. 543 а
3. 3 га 18 а
 | **№ 1. Выразите в гектарах:**1. 420 000 м2
2. 6 430 000 м2
3. 100 000 м2

**№ 2. Выразите в арах:**1. 4200 м2
2. 6 4300 м2
3. 1000 м2

**№ 3. Выразите в арах:**1. 53 га
2. 35 га
3. 5 га

**№ 4. Выразите в гектарах и арах:**1. 450 700 м2
2. 740 500 м2

**№ 5. Выразите в квадратных метрах:**1. 5 га
2. 543 а
3. 3 га 18 а
 | **№ 1. Выразите в гектарах:**1. 420 000 м2
2. 6 430 000 м2
3. 100 000 м2

**№ 2. Выразите в арах:**1. 4200 м2
2. 6 4300 м2
3. 1000 м2

**№ 3. Выразите в арах:**1. 53 га
2. 35 га
3. 5 га

**№ 4. Выразите в гектарах и арах:**1. 450 700 м2
2. 740 500 м2

**№ 5. Выразите в квадратных метрах:**1. 5 га
2. 543 а
3. 3 га 18 а
 |
| **Тестовое задание 1 вариант** | **Тестовое задание 1 вариант** | **Тестовое задание 1 вариант** |
| № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) гаВ) кг№ 2. Гектар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **3 га 18 а = ? м2** | № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) гаВ) кг№ 2. Гектар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **3 га 18 а = ? м2** | № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) гаВ) кг№ 2. Гектар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **3 га 18 а = ? м2** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тестовое задание 2 вариант** | **Тестовое задание 2 вариант** | **Тестовое задание 2 вариант** |
| № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) аВ) кг№ 2. Ар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **7 га 15 а = ? м2** | № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) аВ) кг№ 2. Ар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **7 га 15 а = ? м2** | № 1. Выбери единицу измерения площади:А) мБ) аВ) кг№ 2. Ар – это площадь квадрата со стороной …А) 10 мБ) 100 мВ) 1000 м№ 3. **7 га 15 а = ? м2** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дополнительное задание** | **Дополнительное задание** | **Дополнительное задание** |
| Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? | Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? | Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дополнительное задание** | **Дополнительное задание** | **Дополнительное задание** |
| Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? | Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? | Площадь тетрадного листа 300 см2. С какой площади потребуется вырубить лес, чтобы изготовить 500 тетрадей (в каждой тетради 40 листов), если с 1 а получается 40 м2  бумаги? |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** |
| Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** |
| **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** |
| Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** |
| Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** |
| **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** |
| Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** | Площадь полей измеряют **в гектарах (га).****Гектар – это площадь квадрата со стороной 100 м. 1 га = 10 000 м2** |
| Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** | Площади небольших участков земли измеряют в **арах (а).** **Ар (сотка) -**  **это площадь квадрата со стороной 10 м. 1 а = 100 м2** |
| **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** | **1 га = 10 000 м2****1 а = 100 м2****1 га = 10 0 а** |

**Решение по готовым чертежам**

16 Га

16 Га

**200 м 200 м**

 **? ?**

S - ? а

S - ? а

**30 м 30 м**

 **50 м 50 м**