|  |  |
| --- | --- |
| Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 | Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 |
| Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 | Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 |
| Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 | Прямоугольный параллелепипед    **V=abc**  Куб    **V=a3**  1 м3=1 000дм3=1 000 000 см3  1 литр = 1 дм3 = 1 000см3  1 мл = 1см3 |