|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kilo**mètre | **hecto**mètre | **Déca**mètre | **mètre** | **Déci**mètre | **Centi**mètre | **Milli**mètre |
| km | hm | dam | m | dm | cm | mm |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kilo**mètre | **hecto**mètre | **Déca**mètre | **mètre** | **Déci**mètre | **Centi**mètre | **Milli**mètre |
| km | hm | dam | m | dm | cm | mm |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kilo**mètre | **hecto**mètre | **Déca**mètre | **mètre** | **Déci**mètre | **Centi**mètre | **Milli**mètre |
| km | hm | dam | m | dm | cm | mm |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kilo**mètre | **hecto**mètre | **Déca**mètre | **mètre** | **Déci**mètre | **Centi**mètre | **Milli**mètre |
| km | hm | dam | m | dm | cm | mm |
|  |  |  |  |  |  |  |