

MESURES : Utiliser le tableau de conversion des longueurs



M.8.J – Construis le tableau de conversion des longueurs.

M.8.O – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

67 m = ... mm	8109 m = ... cm
418 dam = ... dm	518 dam = ... mm
90 cm = ... mm	19 hm = ... mm
6 km = ... m	5 m = ... dm
49 hm = ... cm	83 hm = ... dam

M.8.V – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

5 dm et 6 cm = ... mm	5 m et 9 dm = ... dm
91 m et 9 cm = ... mm	67 dam et 8 m = ... mm
3 hm et 9 m = ... cm	940 m et 6 cm = ... mm
1 km et 7 dam = ... m	34 hm et 5 m = ... dm
94 hm et 8 dm = ... cm	5 km et 2 hm = ... m

M.8.B – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

78 hm = ... km	854 dam = ... hm
435 cm = ... dam	5390 cm = ... km
109 dm = ... hm	936 mm = ... dam
3196 mm = ... cm	4901 m = ... hm
11639 cm = ... km	313 dm = ... dam

M.8.M – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

6,9 m = ... dm	31,564 m = ... cm
37,5 hm = ... dm	109,03 dam = ... cm
783,9 dm = ... m	720,8 cm = ... mm
318,94 m = ... cm	0,643 hm = ... dm
29,08 hm = ... dm	0,00569 km = ... m

M.8.N – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

53,9 dm = ... dam	319,674 dm = ... hm
318,65 m = ... hm	109,5 cm = ... dam
9,065 m = ... km	8,3980 m = ... km
231,8 cm = ... m	930,4 dam = ... hm
895,438 m = ... dam	5618 mm = ... km

MESURES : Utiliser le tableau de conversion des longueurs



M.8.J – Construis le tableau de conversion des longueurs.

M.8.O – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

67 m = ... mm	8109 m = ... cm
418 dam = ... dm	518 dam = ... mm
90 cm = ... mm	19 hm = ... mm
6 km = ... m	5 m = ... dm
49 hm = ... cm	83 hm = ... dam

M.8.V – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

5 dm et 6 cm = ... mm	5 m et 9 dm = ... dm
91 m et 9 cm = ... mm	67 dam et 8 m = ... mm
3 hm et 9 m = ... cm	940 m et 6 cm = ... mm
1 km et 7 dam = ... m	34 hm et 5 m = ... dm
94 hm et 8 dm = ... cm	5 km et 2 hm = ... m

M.8.B – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

78 hm = ... km	854 dam = ... hm
435 cm = ... dam	5390 cm = ... km
109 dm = ... hm	936 mm = ... dam
3196 mm = ... cm	4901 m = ... hm
11639 cm = ... km	313 dm = ... dam

M.8.M – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

6,9 m = ... dm	31,564 m = ... cm
37,5 hm = ... dm	109,03 dam = ... cm
783,9 dm = ... m	720,8 cm = ... mm
318,94 m = ... cm	0,643 hm = ... dm
29,08 hm = ... dm	0,00569 km = ... m

M.8.N – En t'aidant du tableau, transforme les longueurs.

53,9 dm = ... dam	319,674 dm = ... hm
318,65 m = ... hm	109,5 cm = ... dam
9,065 m = ... km	8,3980 m = ... km
231,8 cm = ... m	930,4 dam = ... hm
895,438 m = ... dam	5618 mm = ... km