

Nom: _____ Date: _____

Les symboles du système métrique

<u>Unité de longueur</u>	<u>Symboles</u>	<u>Signification</u>
kilomètre	km	0,001
hectomètre	hm	0,01
décamètre	dam	0,1
mètre	m	1
décimètre	dm	10
centimètre	cm	100
millimètre	mm	1000

Complète:

1. 1 m = _____ cm

2. 1 m = _____ mm

3. 1 m = _____ dm

4. 1 km = _____ m

5. 10 mm = _____ cm

6. 1 cm = _____ mm

7. 1000 m = _____ km

8. 1 m = _____ km

9. 1 km = _____ cm

10. 20 mm = _____ cm

11. 4 cm = _____ mm

12. 200 cm = _____ m

13. 3000 m = _____ km

14. 5 m = _____ km

15. 1 km = _____ mm

16. 50 mm = _____ cm

17. 1 mm = _____ cm

18. 600 cm = _____ m

19. 4000 m = _____ km

20. 500 m = _____ km

21. 10 dam = _____ dm

22. 5 km = _____ m

M. Ouellette

Nom: _____ Date: _____

Additionne:

1. $1 \text{ m} + 10 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

2. $1 \text{ km} + 5 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

3. $2 \text{ m} + 500 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

4. $5 \text{ m} + 60 \text{ cm} + 3 \text{ mm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

5. $0,5 \text{ km} + 6 \text{ m} + 20 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

6. $4 \text{ hm} + 50 \text{ dam} + 20 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

7. $500 \text{ cm} + 60 \text{ dam} + 30 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

8. $600 \text{ km} + 70 \text{ cm} + 60 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

M. Ouellette