

## Kvadratmål-omsætning

Gl. dansk mål – metermål – gl. engelsk mål

Dansk	Meter	Engelsk	Dansk	Meter	Engelsk	Dansk	Meter	Engelsk	Dansk	Meter	Engelsk
□ al.	m <sup>2</sup>	sq. feet	□ al.	m <sup>2</sup>	sq. feet	□ al.	m <sup>2</sup>	sq. feet	□ al.	m <sup>2</sup>	sq. feet
0,093	0,093	<b>1,00</b>		1,672	<b>18,00</b>	<b>8,25</b>	3,250		<b>12,25</b>	4,827	
<b>0,250</b>	0,099		<b>4,25</b>	1,675			3,252	<b>35,00</b>		4,831	<b>52,00</b>
0,254	<b>0,100</b>	1,076	4,32	<b>1,700</b>	18,30	8,38	<b>3,300</b>	35,52	12,44	<b>4,900</b>	52,75
	0,186	<b>2,00</b>		1,765	<b>19,00</b>		3,344	<b>36,00</b>		4,924	<b>53,00</b>
<b>0,500</b>	0,197		<b>4,50</b>	1,773		<b>8,50</b>	3,349		<b>12,50</b>	4,925	
0,508	<b>0,200</b>	2,153	4,57	<b>1,800</b>	19,38	8,63	<b>3,400</b>	36,60	12,69	<b>5,000</b>	53,82
	0,279	<b>3,00</b>		1,858	<b>20,00</b>		3,437	<b>37,00</b>		5,574	<b>60,00</b>
<b>0,750</b>	0,296		<b>4,75</b>	1,872		<b>8,75</b>	3,448		<b>15,00</b>	5,910	
0,761	<b>0,300</b>	3,229	4,82	<b>1,900</b>	20,45	8,88	<b>3,500</b>	37,68	15,25	<b>6,000</b>	64,59
	0,372	<b>4,00</b>		1,951	<b>21,00</b>		3,530	<b>38,00</b>		6,503	<b>70,00</b>
<b>1,000</b>	0,394		<b>5,00</b>	1,970		<b>9,00</b>	3,546		<b>17,50</b>	6,895	
1,015	<b>0,400</b>	4,306	5,08	<b>2,000</b>	21,53	9,14	<b>3,600</b>	38,75	17,77	<b>7,000</b>	75,35
	0,465	<b>5,00</b>		2,044	<b>22,00</b>		3,623	<b>39,00</b>		7,432	<b>80,00</b>
<b>1,250</b>	0,493		<b>5,25</b>	2,069		<b>9,25</b>	3,645		<b>20,00</b>	7,880	
1,269	<b>0,500</b>	5,382	5,33	<b>2,100</b>	22,61	9,39	<b>3,700</b>	39,83	20,30	<b>8,000</b>	86,11
	0,557	<b>6,00</b>		2,137	<b>23,00</b>		3,716	<b>40,00</b>		8,361	<b>90,00</b>
<b>1,500</b>	0,591		<b>5,50</b>	2,167		<b>9,50</b>	3,743		<b>22,50</b>	8,865	
1,525	<b>0,600</b>	6,459	5,58	<b>2,200</b>	23,68	9,65	<b>3,800</b>	40,90	22,84	<b>9,000</b>	96,88
	0,650	<b>7,00</b>		2,230	<b>24,00</b>		3,809	<b>41,00</b>		9,290	<b>100,00</b>
<b>1,750</b>	0,690		<b>5,75</b>	2,266		<b>9,75</b>	3,842		<b>25,00</b>	9,850	
1,777	<b>0,700</b>	7,535	5,84	<b>2,300</b>	24,76	9,90	<b>3,900</b>	41,98	25,38	<b>10,000</b>	107,64
	0,743	<b>8,00</b>		2,323	<b>25,00</b>		3,902	<b>42,00</b>		18,58	<b>200,00</b>
<b>2,000</b>	0,788		<b>6,00</b>	2,364		<b>10,00</b>	3,940		<b>50,00</b>	19,70	
2,030	<b>0,800</b>	8,611	6,09	<b>2,400</b>	25,83		3,995	<b>43,00</b>	50,76	<b>20,00</b>	215,29
	0,836	<b>9,00</b>		2,415	<b>26,00</b>		4,039	43,06		27,87	<b>300,00</b>
<b>2,250</b>	0,887		<b>6,25</b>	2,463		<b>10,25</b>	4,088		<b>75,00</b>	29,55	
2,284	<b>0,900</b>	9,688	6,35	<b>2,500</b>	26,91	10,40	<b>4,100</b>	44,00	76,14	<b>30,00</b>	322,93
	0,929	<b>10,00</b>		2,508	<b>27,00</b>		4,137	44,13		37,16	<b>400,00</b>
<b>2,500</b>	0,985		<b>6,50</b>	2,561		<b>10,50</b>	4,181	<b>45,00</b>	<b>100,00</b>	39,40	
2,538	<b>1,000</b>	10,764	6,60	<b>2,600</b>	27,99		4,200	45,21	101,52	<b>40,00</b>	430,57
	1,022	<b>11,00</b>		2,601	<b>28,00</b>		4,236	45,21		46,45	<b>500,00</b>
<b>2,75</b>	1,084		<b>6,75</b>	2,660		<b>10,75</b>	4,274	<b>46,00</b>	<b>125,00</b>	49,25	
2,79	<b>1,100</b>	11,84		2,694	<b>29,00</b>		4,334	46,29	126,90	<b>50,00</b>	538,22
	1,115	<b>12,00</b>		2,758	29,06	10,91	<b>4,300</b>	46,29		55,74	<b>600,00</b>
<b>3,00</b>	1,182		<b>7,00</b>	2,787	<b>30,00</b>	<b>11,00</b>	4,334		<b>150,00</b>	59,10	
3,05	<b>1,200</b>	12,92		2,857	30,14		4,366	<b>47,00</b>	<b>150,00</b>	59,10	
	1,208	<b>13,00</b>		2,880	<b>31,00</b>		4,433	47,36	152,52	<b>60,00</b>	645,86
<b>3,25</b>	1,281		<b>7,25</b>	2,857		<b>11,25</b>	4,459	<b>48,00</b>		65,03	<b>700,00</b>
3,30	<b>1,300</b>	13,99		2,880	<b>31,00</b>		4,459	<b>48,00</b>	<b>175,00</b>	68,95	
	1,301	<b>14,00</b>		2,900	31,22	11,42	<b>4,500</b>	48,44	177,66	<b>70,00</b>	753,50
<b>3,50</b>	1,379		<b>7,50</b>	2,955		<b>11,50</b>	4,531			74,32	<b>800,00</b>
	1,394	<b>15,00</b>		2,973	<b>32,00</b>		4,552	<b>49,00</b>	<b>200,00</b>	78,80	
3,55	<b>1,400</b>	15,07		<b>3,000</b>	32,29	11,68	<b>4,600</b>	49,52	203,04	<b>80,00</b>	861,14
	1,478			3,054		<b>11,75</b>	4,630			83,61	<b>900,00</b>
<b>3,75</b>	1,486	<b>16,00</b>		3,066	<b>33,00</b>		4,645	<b>50,00</b>	<b>225,00</b>	88,65	
	1,576	16,15		<b>3,100</b>	33,37	11,93	<b>4,700</b>	50,59	228,42	<b>90,00</b>	968,79
3,81	<b>1,500</b>		<b>8,00</b>	3,152		<b>12,00</b>	4,728			92,90	<b>1000,00</b>
<b>4,00</b>	1,576			3,159	<b>34,00</b>		4,738	<b>51,00</b>	<b>250,00</b>	98,50	
	1,579	<b>17,00</b>		3,159	<b>34,00</b>		4,738	<b>51,00</b>	<b>250,00</b>	98,50	
4,06	<b>1,600</b>	17,22		3,200	34,45	12,18	<b>4,800</b>	51,67	253,80	<b>100,00</b>	1076,43

## Romertal

I = 1	XX = 20	CC = 200	Står et mindre tal efter et større, lægges det til det større. Står et mindre tal foran et større, trækkes det fra det større. Står flere lige store tal ved siden af hinanden, lægges de sammen.	Eksempler: LIX = 59 IC = 99 CIL = 149 CDLV = 455 CMIC = 999 MCMXCVIII = 1998 MMXXIV = 2024
II = 2	XXX = 30	CCC = 300		
III = 3	XL = 40	CD = 400		
IV = 4	L = 50	D = 500		
V = 5	LX = 60	DC = 600		
VI = 6	LXX = 70	DCC = 700		
VII = 7	LXXX = 80	DCCC = 800		
VIII = 8	XC = 90	CM = 900		
IX = 9	C = 100	M = 1000		
X = 10				