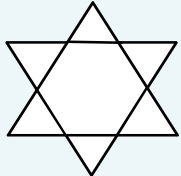

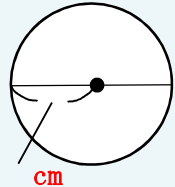
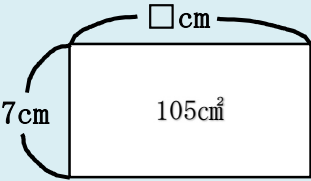
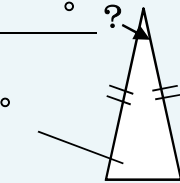
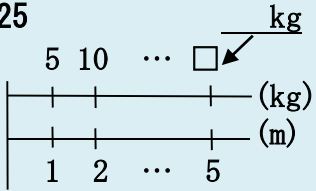
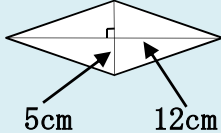


月	火	水	木	金	土	日												
				1 1000m = ___ km	2 200ha = ___ km <sup>2</sup>	③ 23 ÷ 5 = 4... ___												
4 みかんが 20 個あります。5 人で同じ数ずつ分けた時、1 人分はいくつですか？	5 8 2 — 2 9 □ 3	6 大きさの違うサイコロ A、B を同時に投げた時、サイコロの目の和が 7 になるのは何通りありますか？	7 64 の約数はいくつありますか？	8 三角形はいくつありますか？ 	9 六角形の対角線は全部で何本？ 	10 直径 20cm の円の半径 												
11 ぶどう狩りに行きました。 <table border="1"><tr><td>父</td><td>母</td><td>姉</td><td>私</td><td>弟</td><td>妹</td></tr><tr><td>22</td><td>17</td><td>12</td><td>7</td><td>5</td><td>3</td></tr></table> 平均すると 1 人いくつのぶどうをとったでしょうか？	父	母	姉	私	弟	妹	22	17	12	7	5	3	12 鉛筆 1 ダース = ___ 本	13 ある法則で並んでいます。□には何が入りますか？ 1. 4. 7. 10. □ . 16. 19 ...	14 □ <sup>2</sup> = 196	15 	16 2 × 8 = ___	17 153 ÷ 9 = ___
父	母	姉	私	弟	妹													
22	17	12	7	5	3													
18 70 ページあるノートを一 日 4 ページずつ使うと何日で使い終わりますか。 ___ 日	⑱ $\frac{57}{3} = \square$	20 	21 $\frac{7}{2} \times 6 =$	22 りかさんは 9 時 5 分に家を出て、9 時 27 分に図書館に着きました。家から図書館まで何分かかりましたか？	⑳ 100 - 77 = ___	24 3 と 8 の最小公倍数は？												
25 5 10 ... □ kg  1m で 5kg。5m では？	27 27 と 81 の最大公約数は？	28 2 : 7 = 8 : □	29 4 + 25 = ___	30  ひし形の面積は？														