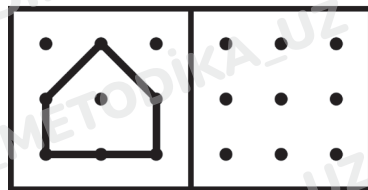


81. Butunni topishga doir masalalar

butun va qismlar
qism + qism = butun



1. Hisoblang.

$7+4$

$6+6$

$3+9$

$8+5$

$9+7$

$8+8$

$6+9$

$7+7$

$7+8$



2. Masala shartini qisqacha ifodalang va yeching.

Uy ishlariiga yordam beruvchi robotni yaratish ustida 12 nafar muhandis va 8 nafar dasturchi ishladi.
Hammasi bo'lib robotni necha kishi yaratdi?



Muhandis - [] ?
Dasturchi - [] ?



3. Sxema bo'yicha to'rtta masala tuzing. Masalalarga ifoda tuzing va ularning qiymatlarini topping. Masalalarning umumiyligi nimada? Nima bilan farq qiladi?

Hammasi bolib?
Yigib olindi, Qoldi



4. Eng yaxshi robot-changyutgichni tanlashga yordam bering. Har bir xossasi talab darajasida ekanligiga ahamiyat bering va shu kataknini bo'yang. Qaysi birida bo'yalgan kataklar ko'p? Eng yaxshisini qalam bilan aylanaga oling.

		
	„Aqlli robot“	„Uy bekasi roboti“
Chang tortish quvvati	100	85
Ishlash vaqtı	2 soat	2 soat
Ovoz chiqarib ishlash darajasi	45	50
Robotning balandligi	6 santimetr	7 santimetr
To'siqlarni ko'rish xossasi	+	+
Tozalash (suv bilan)	+	-
Kafolat	2 yil	1 yil

- 5.** Qanday qilib yig'indining qiymatini tezroq hisoblash mumkin ekanini o'ylab toping.

$$1 + 3 + 5 + 7 + 9$$
$$1 + 2 + 3 + 7 + 8 + 9$$
$$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9$$

- 6.** 2, 3, 6, 8, 9 raqamlarining hammasidan foydalanib, tenglik tuzing.
