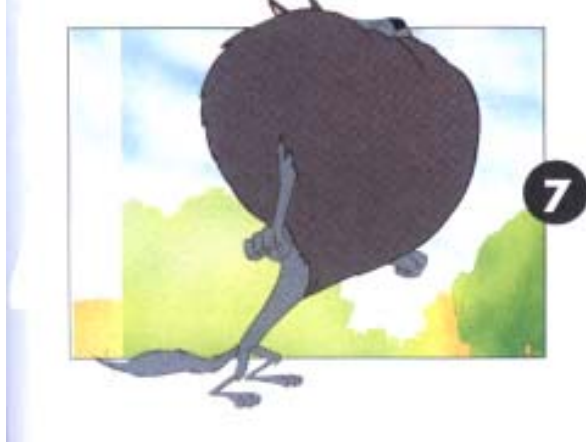


1. Доорх зургийн үйл явдлыг зөв дараалалын дагуу дугаарлаж бич.



2. Хоёр аав, хоёр хүүгийн бүх мэнгэ нийлээд 300 төгрөгтэй байжээ. Хэрэв хүн тус бүр 100 төгрөгтэй бол яаж ийм байж болох вэ?

3. Цасаар дугуй дүрс хайчилж ямарч хэмжигч багаж ашиглахгүйгээр түүний төвийг яаж олох вэ?

4. Доорх зургийн үйл явдлыг зөв дараалалын дагуу дугаарлаж бич.



А



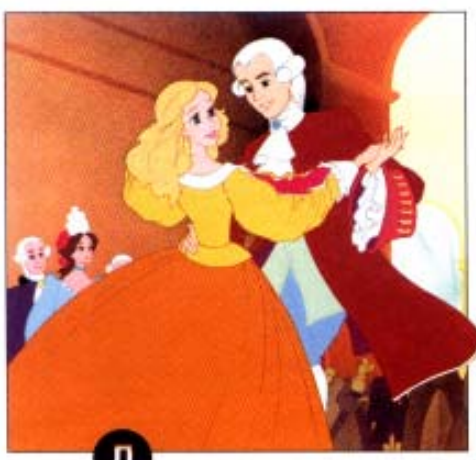
Б



В



Г

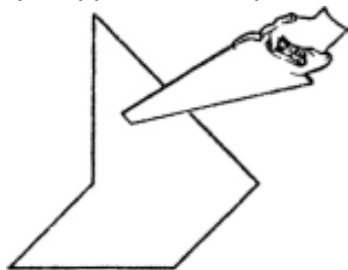


Д

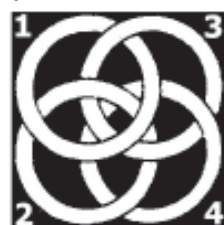


Е

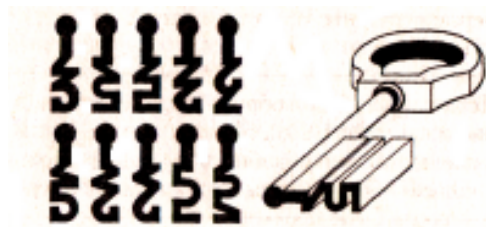
5. Доорх зурагт байгаа хавтгай модыг хөрөөдөж квадрат үүсгэхээр болов. Тэгвэл хаагуур хөрөөдөж квадрат үүсгэх вэ? Үүсгэсэн квадратаа зурж үзүүл.



6. Ямар дугаартай цагираг бусадтайгаа холбоотой байна вэ? Дугаарыг нь бич.



7. Түлхүүр таарах цоожийг ол?



8. Гуталт мууранд шинэ хувцаснууд иржээ. Муур хичнээн малгай, нэмрэг, хос гуталтай болсон бэ?



9. Гүнж ягаан өнгийн туузаар даашинаа чимэглэхээр болжээ. Түүнд хамгийн урт тууз олход нь туслаарай.

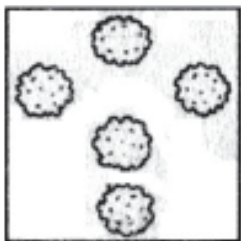


10. Дугуй нь арван хигээстэй. Тэгвэл дугуй нь хигээсүүдээр хичнээн хэсэгт хуваагдах вэ?

11. Ямар нэгэн үйлдэл хийж тэнцэтгэлийг үнэн зөв болго.

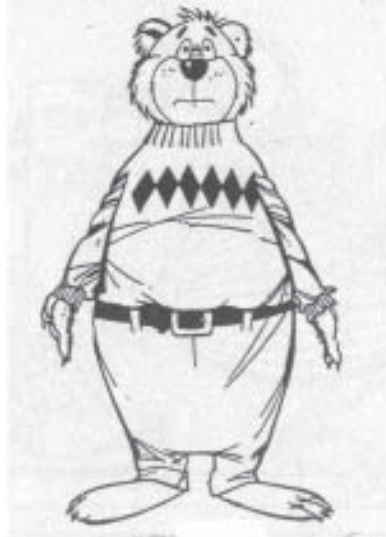
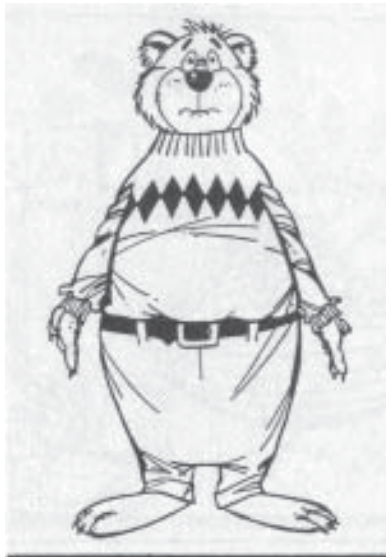
$$\text{XI} + \text{I} = \text{X}$$

12. Гурван хэрчмээр байцаануудыг нэг нэгээр нь тусгаарла.



13. Найман харандаа ашиглан 2 квадрат, 4 гурвалжин үүсгэ. Ингэхдээ харандаануудыг давхарлаж болохгүй.

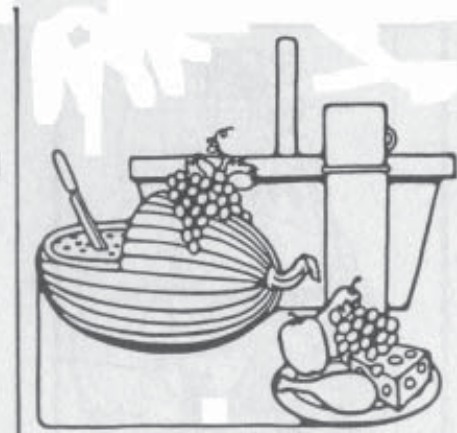
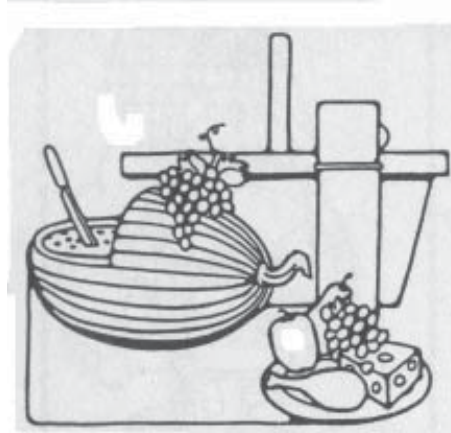
14. Баавгайнуудын зургийг сайтар ажиглаад арван ялгааг ол.



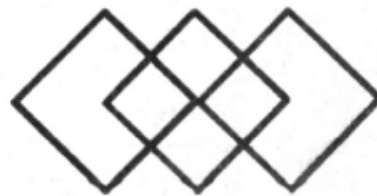
15. Арван ялгааг ол.



16. Зургийг сайтар ажиглаад арван ялгааг ол.



17. Цааснаасаа үзэг салгалгүйгээр доорх дүрсийг зур.  
Зурсан хэсгээрээ дахиж зурахгүй бөгөөд зураас хөндлөн дайруулж зурж болно.



18. Шуудайтай хөвөн ууттай элснээс хүнд байсан ба ууттай элс тоосгоноос хүнд, тоосго чулуунаас хүнд байв. Тэгвэл аль нь хамгийн хүнд вэ?

19. Даваа гаригаас баасан гариг хүртлэх дараалсан 5 өдрийн нэрийг тоо ба гариг нэрлэхгүйгээр юу гэж хэлж болох вэ?

20. Хоосон нүднүүдэд хөндлөн ба босоогоор тэнцэтгэлүүд биелэж байхаар тоонуудыг бич.

2	+		=	6	-	1	=	
+		+		+		-		+
	+	4	=		+	1	=	10
=		=		=		=		=
7	+		=	15	+		=	
+		-		+		+		+
3	-		=	2	+		=	4
=		=		=		=		=
	+	7	=		+	2	=	

21. Доорх зурагт хичнээн, ямар ямар амьтад байгааг олж бич.



22. Таавруудыг таа.

“Газар доороос  
Гай босох”

“Торго нь элэвч  
Төөч нь тасрахгүй”

“Ой мод  
Урттай богинотой”

“Гэзэг нь гадаа  
Гэдэс нь дотроо”

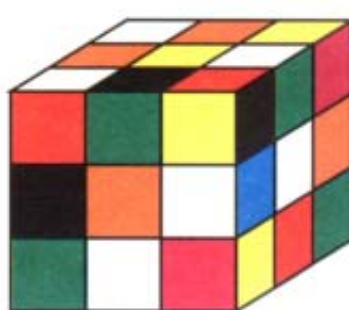
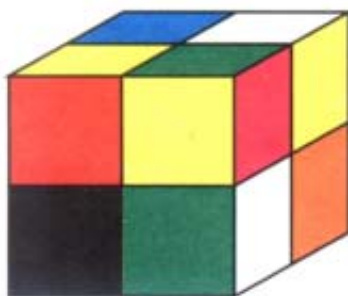
23. Нэг моринд 4 богц ачдаг бол тийм 7 богцыг хэдэн моринд ачих вэ?

24. Нэг эрэгтэй гудамжинд яваа нэгэн хүүхдэд хандан “Би чиний эцэг, гэхдээ чи миний хүү  
биш л дээ” гэжээ. Энэ юу гэсэн үг вэ?

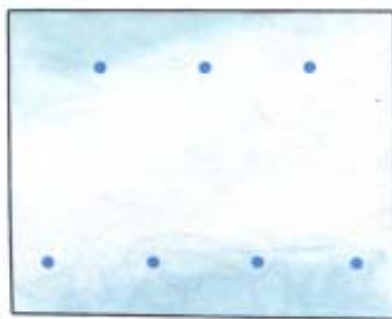
25. ЭРДЭМ гэсэн үгийг хэдэн янзаар уншиж болох вэ?

- ЭРДЭМ**
- РДЭМ
- ДЭМ
- ЭМ
- M

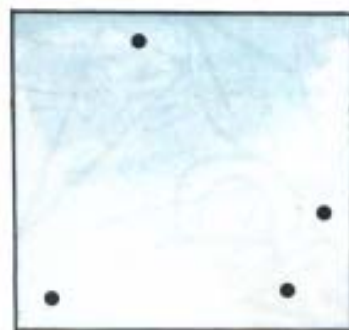
26. Том шоонууд тус бүр хичнээн жижиг шооноос бурдэж байна вэ?



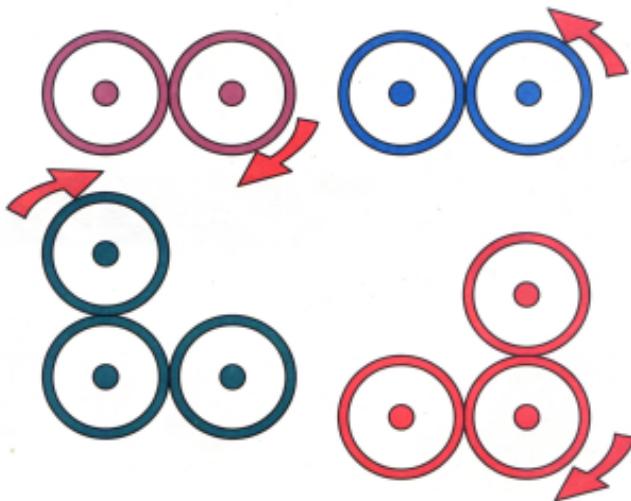
27. Цэгүүдийг холбож 5 гурвалжин үүсгэ.



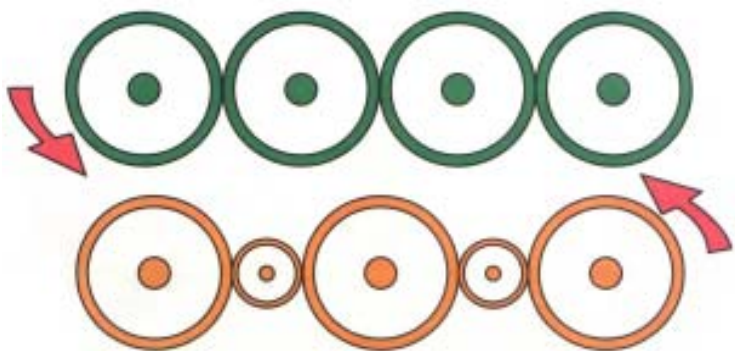
28. Цэгүүдийг холбож пирамид үүсгэ.



29. Сум заасан чиглэлд дугуйг эргүүлэхэд бусад дугуйнууд ямар чиглэлд эргэхийг тодорхойл.

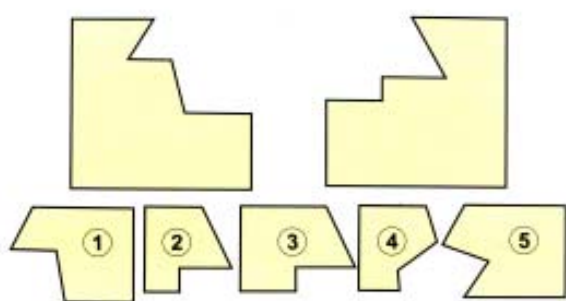


30. Сум заасан чиглэлд дугуйг эргүүлэхэд бусад дугуйнууд ямар чиглэлд эргэхийг тодорхойл.

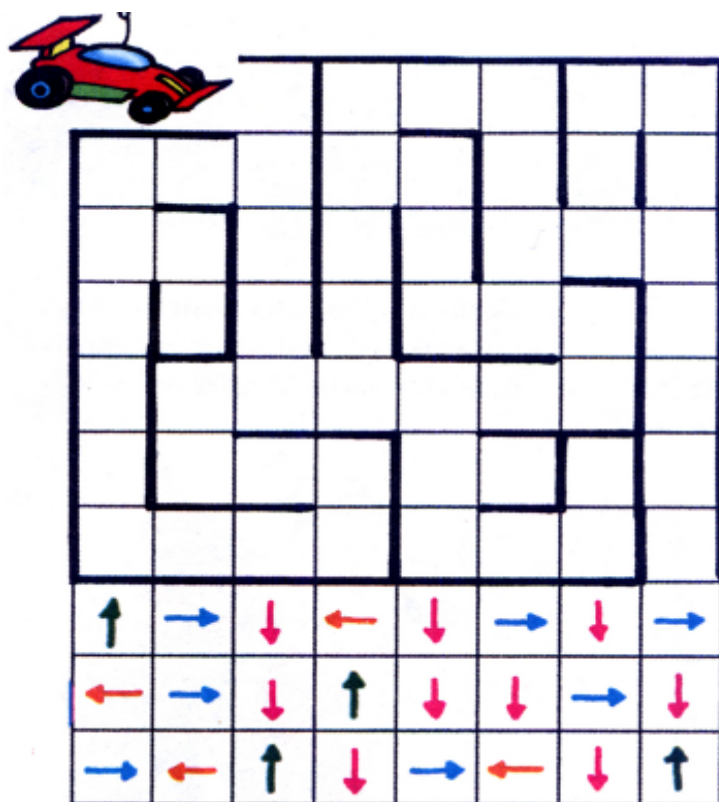
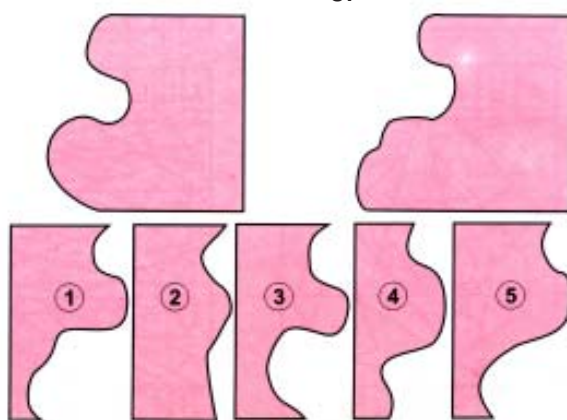


31. Квадратыг эвлүүлэхэд оролцох дүрсүүдийг ол.

а.



б.



32. Зурагт өгөгдсөн сум тус бүрийг хамгийн ихдээ нэг удаа ашиглан лабринтын баруун доод буланд очих замыг ол.



33. Зураг дээрээс таван амьтан олоорой.

34. Ах дүү нарын отгон хүү “Миний ах, эгч нарын тоо адилхан” гэхэд отгон охин нь “Миний ах нар эгч нараас 2 дахин олон” гэв. Бүгд хэдүүл вэ?

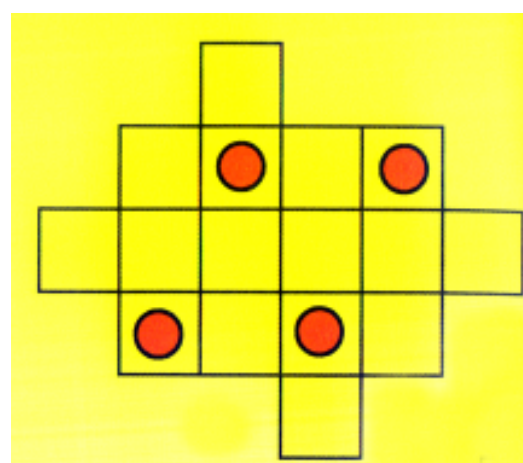
35. Туулай, гургуул нийлээд толгой нь 35, хөл нь 94 байжээ. Туулай, гургуул тус бүр хэд байсан бэ?

36. Зун юугаар төгсөж, намар юугаар эхэлдэг вэ?

Далайн ёроолд хүн бүхний мэдэх ямар чулуу байхгүй вэ?

Аньсан нүдээрээ юуг үзэж болох вэ?

37. Дүрсийг хэлбэр ба хэмжээний хувьд тэнцүү, дотроо тус бүр нэг нэг улаан дугуй агуулсан дөрвөн хэсэгт хуваа.



38. Хичнээн инээж буй цөөвөр чоно байна вэ?



39. Жаал хүүгийн сүүдрийг олоорой.



40. Хэсэг шагайг дөрөв дөрвөөр болговол 2 үлдэнэ. Тав таваар болговол 1 дутна. 6-6 р болговол 4 үлдэнэ. Бүгд хэд вэ?

---

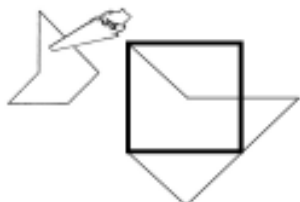
1. 8-7-4-1-5-2-6-3.

2. Өвөө, өвөөгийн хүү, өвөөгийн ач хүү 3 байсан.

3. Цаасаа голоор нь нэг нугална, дараа нь нугалсан цаасаа дахин нэг голоор нь нугална.

4. В-Б-Д-А-Е-Г

5.



6. 3 дугаартай цагираг.

7. Эхний мөрийн хоёрдахьд таарна.

8. 3 малгай, 2 нөмрөг, 3 хос гутал.

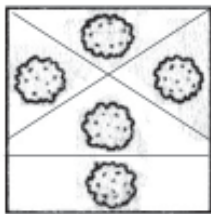
9. 2.

10. 10 хэсэгт.

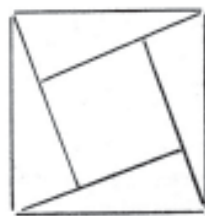
11.

$$\mathbf{X} = \mathbf{I} + \mathbf{IX}$$

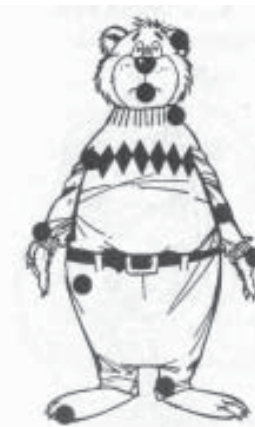
12.



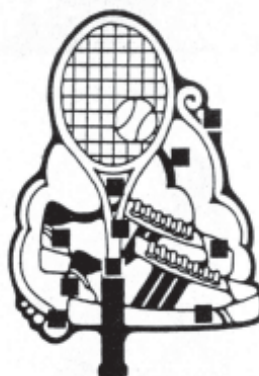
13.



14.



15.



16.



17.



18. Шуудайтай хөвөн

19. Шинэ долоо хоногийн “ажлын өдрүүд” гэж болно.

21. Үнэг, буга, эрвээхий, тахиа, тоншуул, оготно.

22. Хавх, үр удам, гарын арван хуруу, манжин.

23. 2 моринд.

24. Тэр хүүхэд тэр эрэгтэйн охин нь юм байна.

25. Нийт 16 янзаар.

26. 8 ба 27ш.

31. а) 1 ба 3. б) 3 ба 1.

32. Эрвээхий, загас, хун,

33.

34. Бүгд 7.

35. 12 ба 23.

36. Н үсгээр, хуурай чулuu, зүүд.

37. Баруун талд үзүүлэв.

38. 11 цөөвөр чоно.

39. Эхний дүрс.

40. 46ш.

