

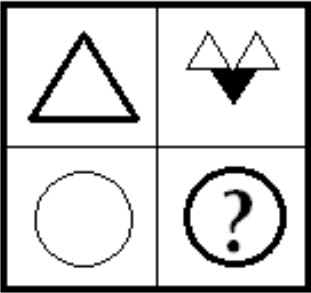
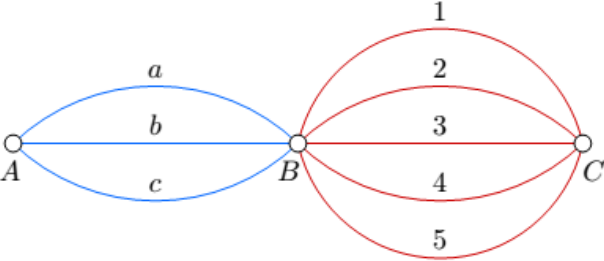
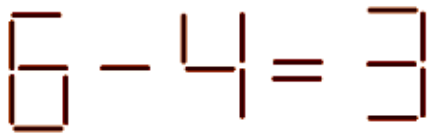


Школа «Пифагор» Мектебі

Экзамен для поступающих во 2 класс
2-сыныпқа түсуге арналған емтихан

Удачи! Сәттілік!

1.	Вычислите/Есептеңіз:	
	a) $54 + 33 =$	b) $81 + 18 =$
2.	Вычислите/Есептеңіз:	
	a) $4101 + 5892 =$	b) $4321 + 4567 =$
3.	Вычислите/Есептеңіз:	
	a) $84 - 48 =$	b) $75 - 57 =$
4.	Вычислите/Есептеңіз:	
	a) $9876 - 8765 =$	b) $3689 - 2455 =$
5.	Сравните/Салыстырыңыз:	
	a) $(615 + 180) \underline{\hspace{1cm}}$ $(524 + 271)$	b) $(846 + 132) \underline{\hspace{1cm}}$ $(801 + 178)$
6.	Сравните/Салыстырыңыз:	
	a) $(893 - 450) \underline{\hspace{1cm}}$ $(666 - 223)$	b) $(876 - 753) \underline{\hspace{1cm}}$ $(987 - 876)$
7.	Напишите в граммах/ Граммен жазыңыз:	
	a) $6 \text{ кг } 123 \text{ г} =$	b) $1 \text{ т } 1 \text{ г} =$
8.	Напишите в сантиметрах/ Сантиметрмен жазыңыз:	
	a) $4 \text{ м } 5 \text{ дм } 16 \text{ см} =$	b) $2 \text{ км} + 810 \text{ м} + 29 \text{ дм} + 3 \text{ см} =$
9.	Продолжите последовательность/Тізбекті жалғастырыңыз: 3, 7, 11, 15, 19 ... , ... , ... ,	
10.	Посчитайте количество треугольников:	 Үшбұрыштарды санап шығыңыз:
11.	Расшифруйте пример, если известно, что одинаковые рисунки обозначают одинаковые цифры: Бірдей суреттерді бірдей сандарға тең деп алып, мысалдардың мағынасын аш:	$\text{🐯} + \text{🐯} = 20$ $\text{🐼} + \text{🐯} = 15$ $\text{🐼} - ? \quad \text{🐯} - ?$
12.	Разделите фигуры, изображенные на рисунке, на три равные по форме части. Суретте көрсетілген фигураларды формасы бойынша бірдей үш бөлікке бөліңіз.	

13.	Поставьте между числами знаки «+», «-» так, чтобы получились верное равенство:	
	Теңдік дұрыс орындалатындай, сандардың арасына «+», «-» таңбаларын қойыңыз:	
	5 4 3 2 1 = 5	
14.	Вставьте вместо вопросительного знака соответствующий рисунок:	
	Сұрақ белгісінің орнына қажетті сурет қойыңыз:	
15.	Имеются три города: A , B и C . Из A в B ведут три дороги, из B в C — пять дорог. Сколько различных путей ведут из A в C ?	
	A , B және C қалалары бар. A -дан B -ға 3 жол апарады, B -дан C -ға - бес жол. Неше әртүрлі жол A -дан C -ға апарады?	
		
16.	Перед вами равенство, которое не выполняется. Переложите всего одну спичку, чтобы оно стало верным.	
	Берілген теңдік орындалмай тұр. Теңдік тура болатындай етіп, бір сіріңкенің орнын ауыстырыңыз:	