





*Ондық бөлшектерді қосу
тақырыбына
есептер шығару*



Сабақтың мақсаты:

- ❖ **Білімділігі:** Оқушыларды ондық бөлшектерді қоса білуге, қосудың ауыстырымдылық, терімділік қасиеттерін пайдаланып, ондық бөлшектерді қосуға үйрету.
- ❖ **Дамытушылығы:** Оқушылардың ойлау, есте сақтау және логикалық қабілетін дамыту, өмірмен байланыстыра отырып, баланың қоғамға бейімділігін дамыту.
- ❖ **Тәрбиелілігі:** Оқушылардың патриоттық сезімдерін көтеру, танымдық әрекеттерін жетілдіру, қоғамдағы жаңалықтармен байланыстыра отырып пәнге қызығушылығын арттыру, оқушыларды ұйымшылдыққа, топпен жұмыс істеуге тәрбиелеу.

Үй тапсырмасын тексеру

№968

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

Жауабы:

- 5,02
- 19,3
- 100,83
- 156,03

№970

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

Жауабы:

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

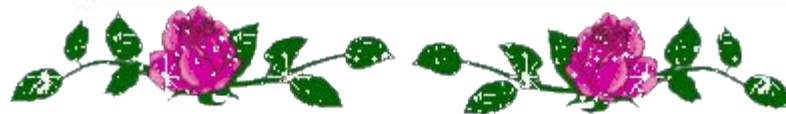
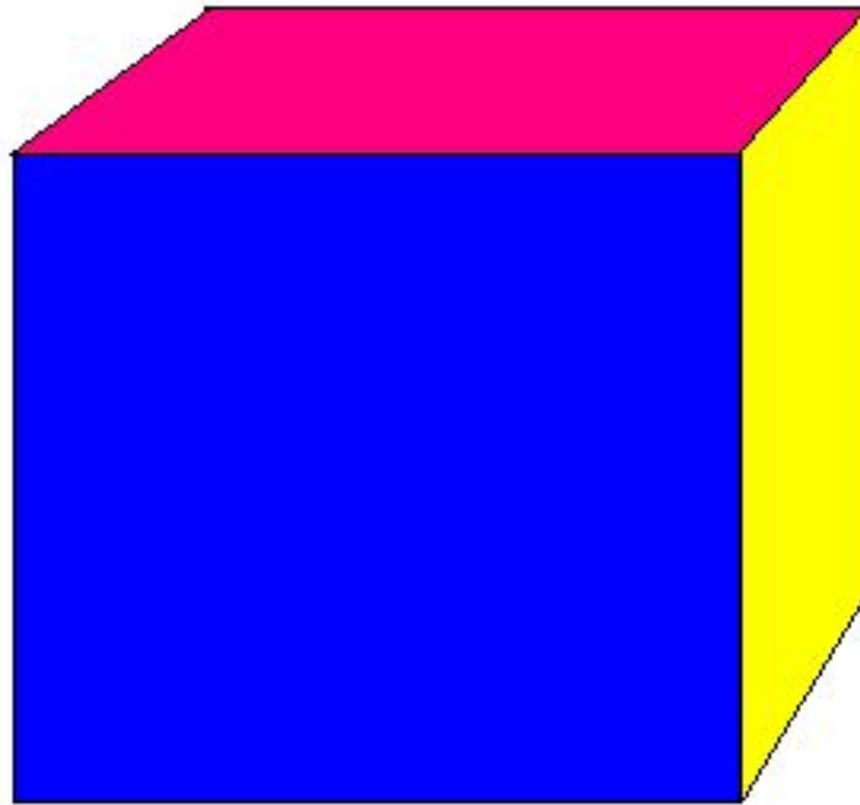
- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.





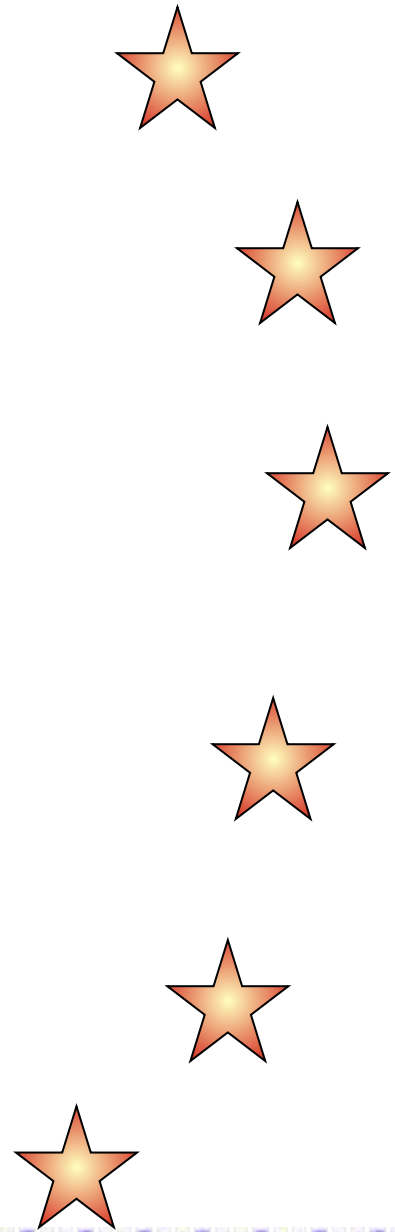
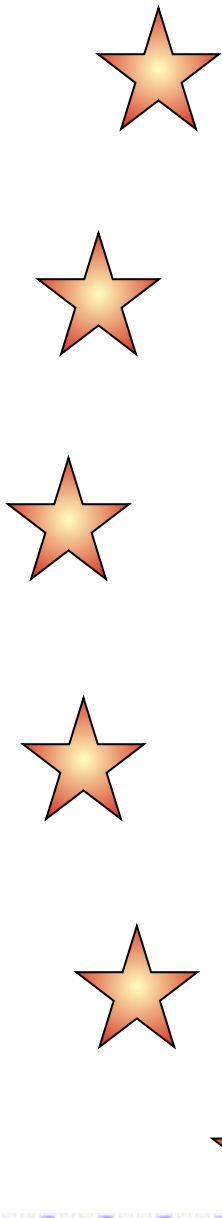
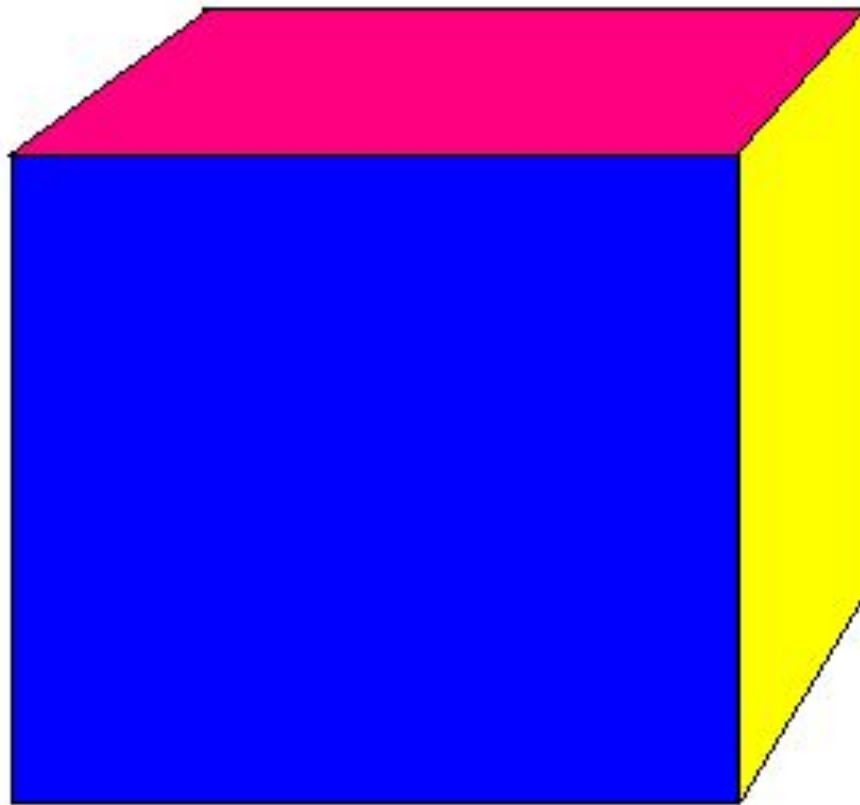
І топ



І топ



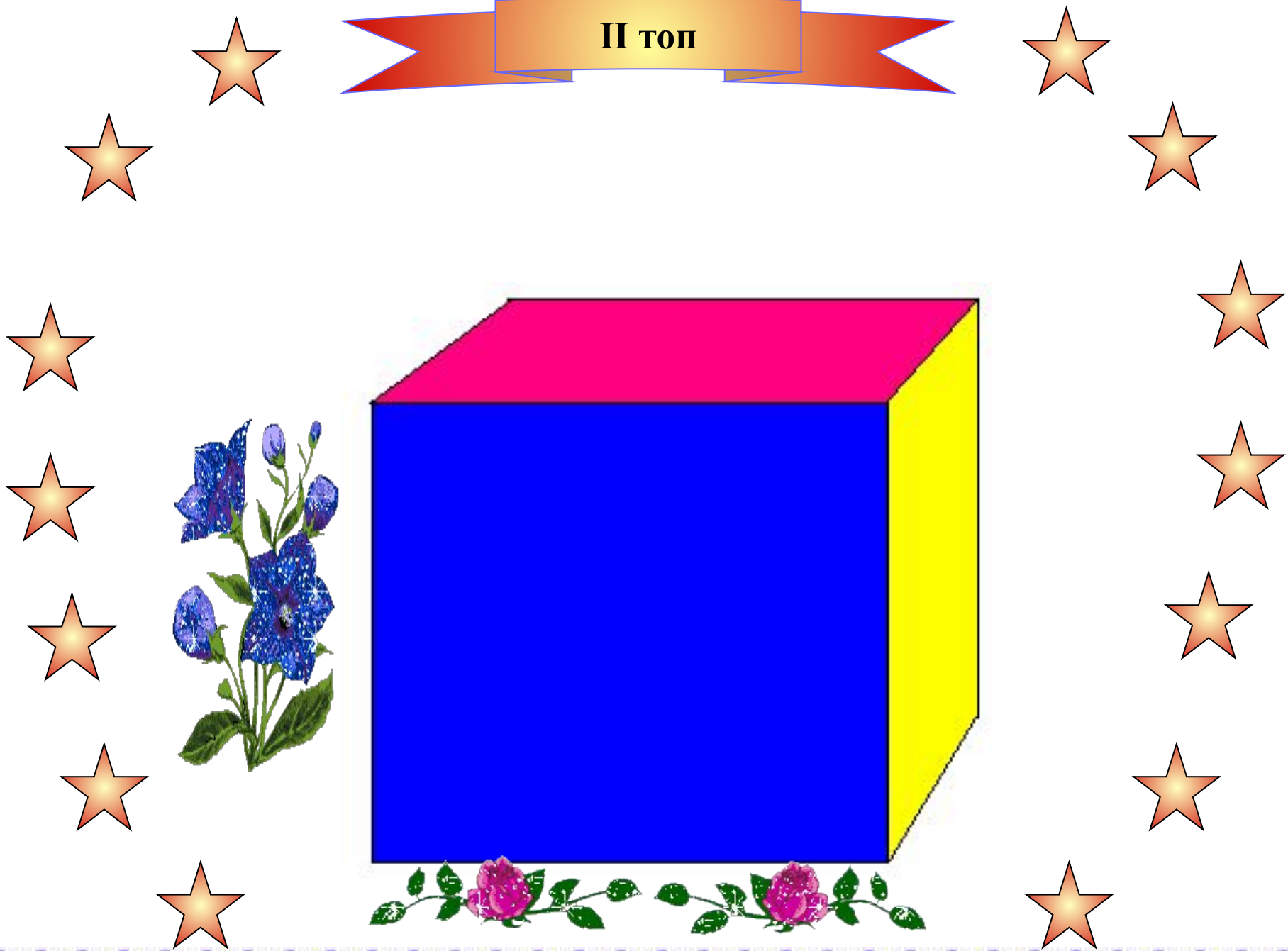
I топ



І топ



II топ

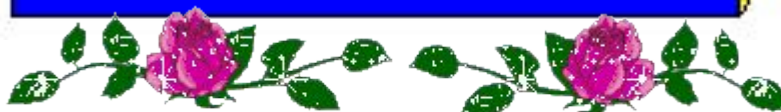
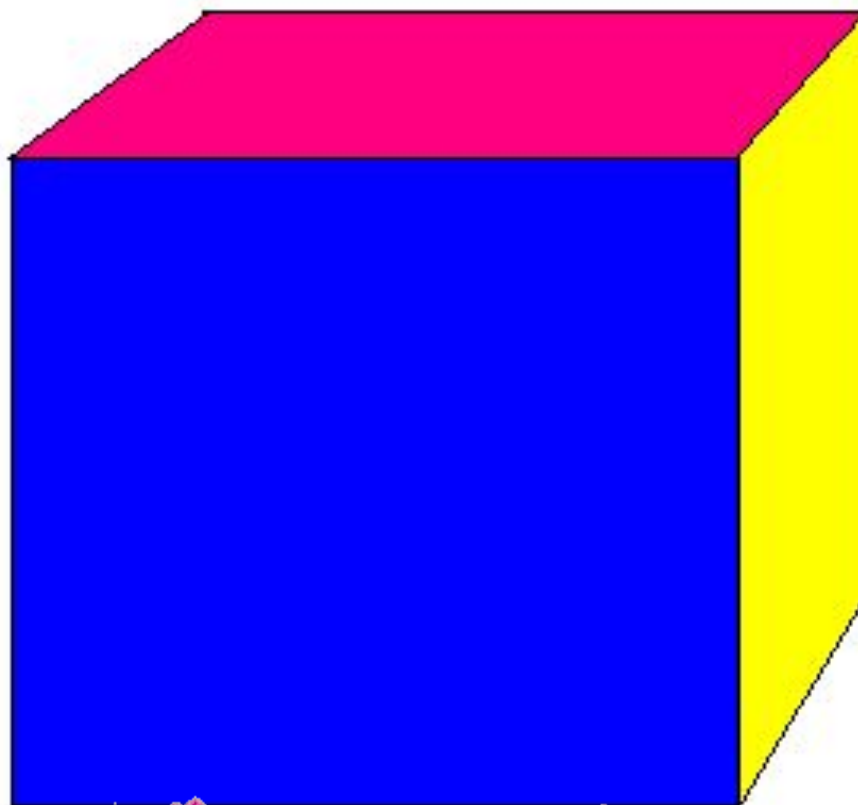


II топ

*Бірліктен де кіші разрядтары
бар ондық жүйеде жазылған
сан қалай аталады?*



II топ

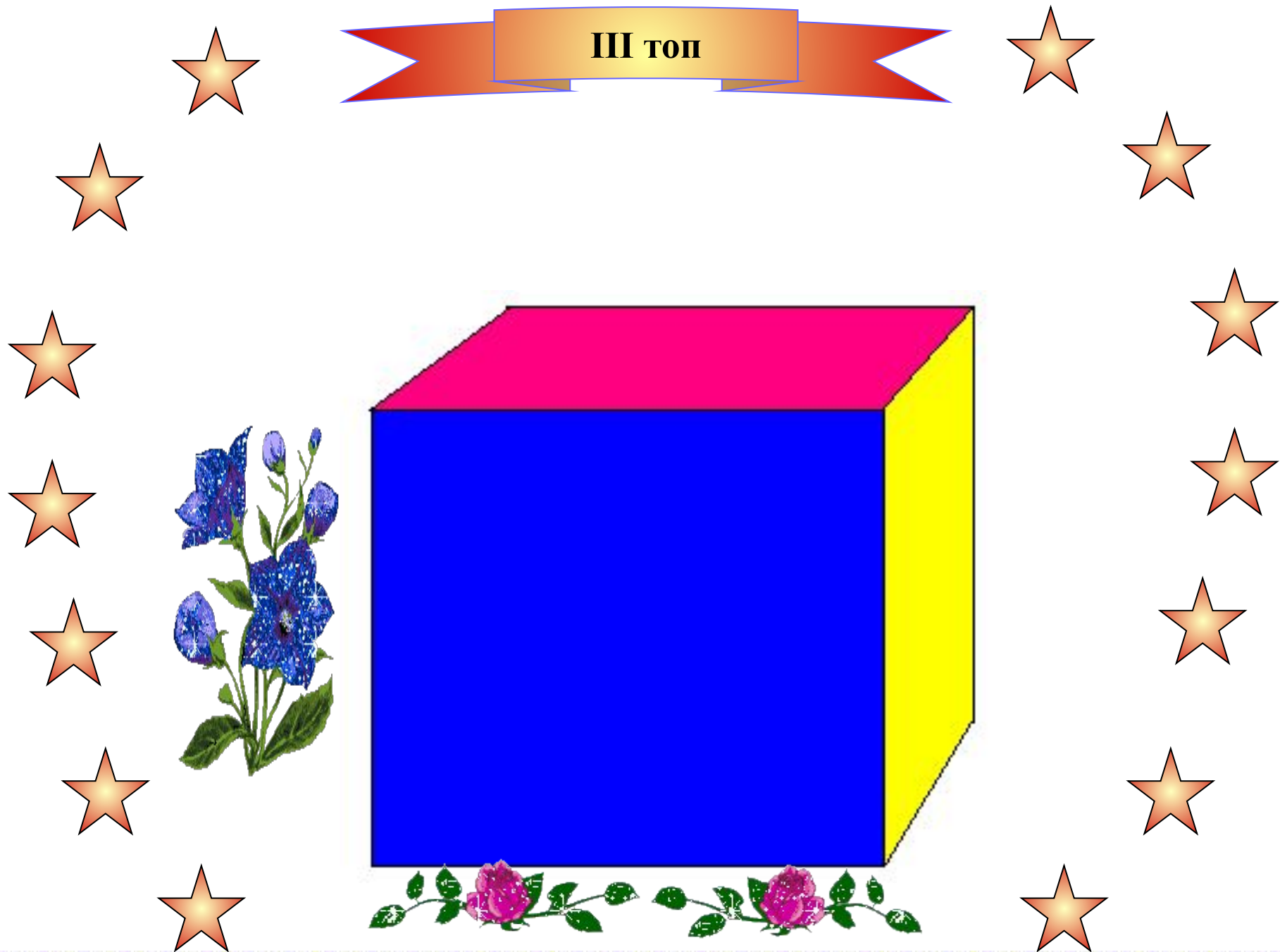


II топ

*Ондық таңбаларының саны
әртүрлі ондық бөлшектерді
қалай қосады?*



III топ

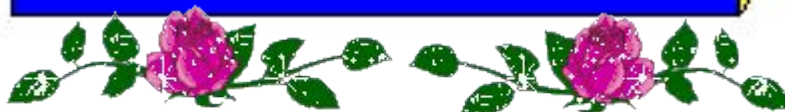
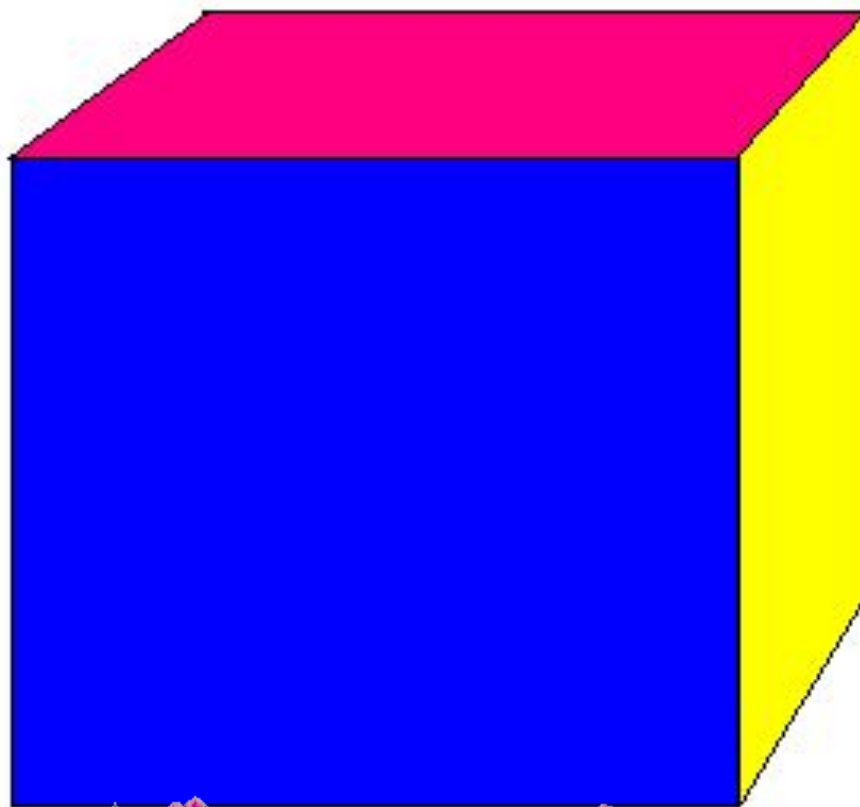
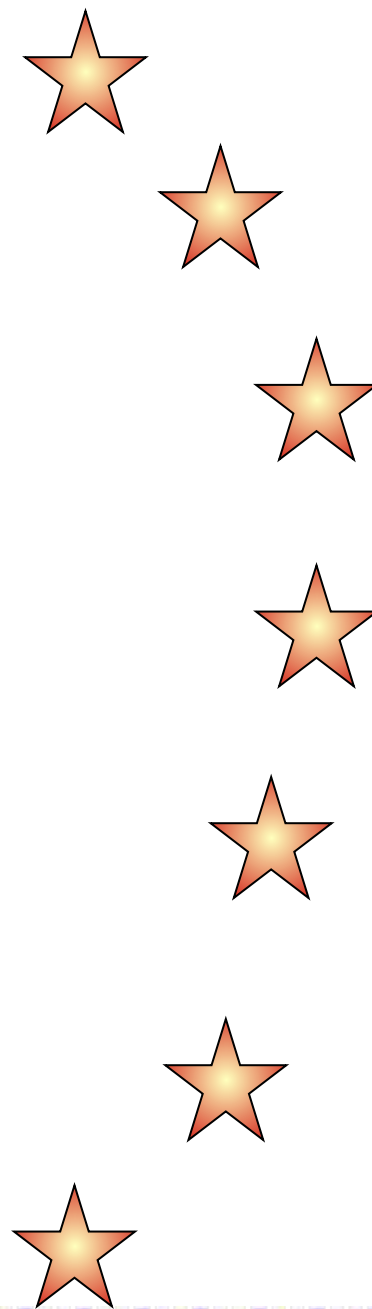
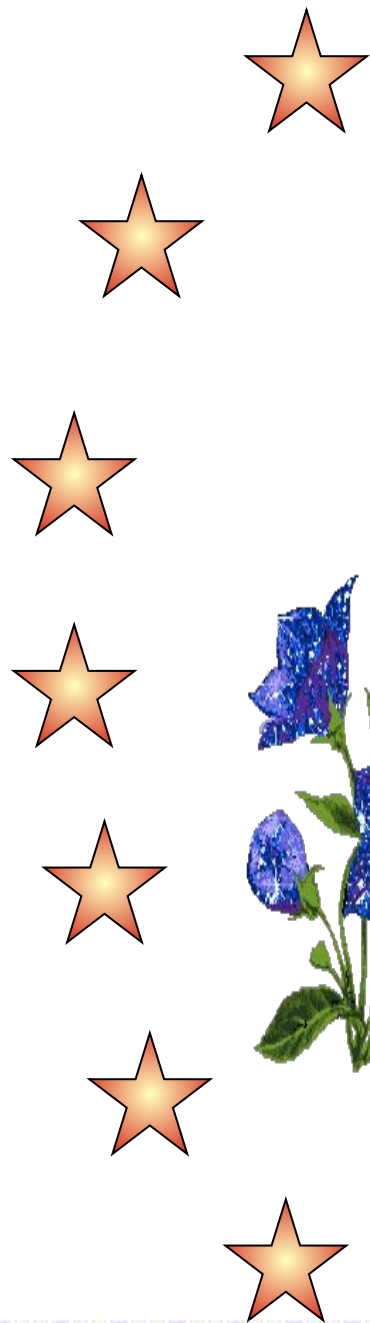


III топ

*Ондық бөлшектерді қосуда
қосудың қандай қасиеттері
орындалады?*



III топ



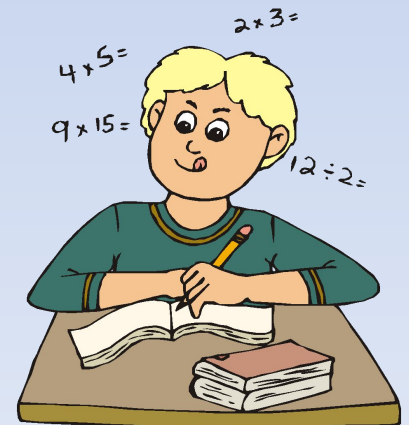
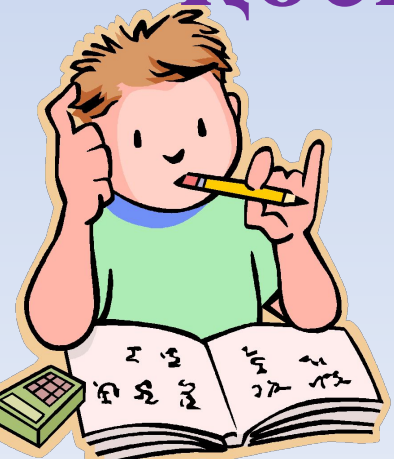
III топ

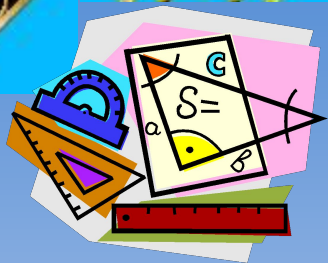
Сандарды ондық бөлшек түрінде жазу кезінде егер алымындағы таңбалар аз болса ондық бөлшекті қалай жазамыз?



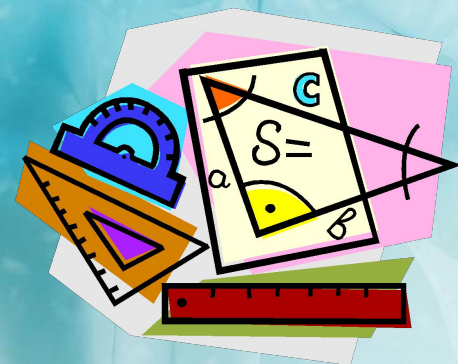


№969, №972 бірінші және
дұрыс шығарған топқа ұпай
қосылады.

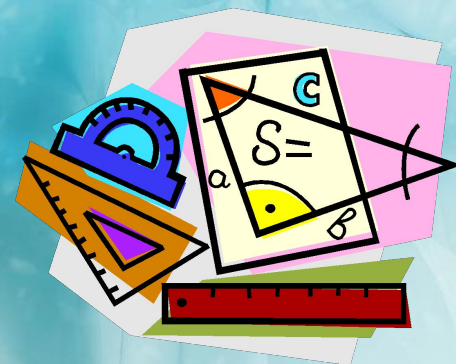




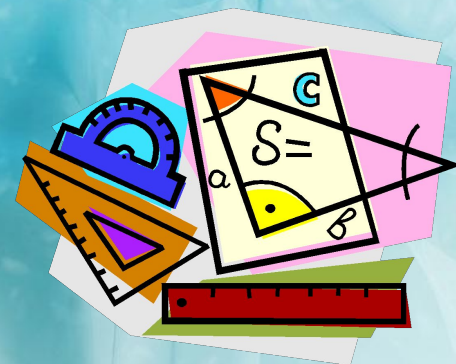
16 бұрышты
көпбұрыштың
бір бұрышын
кесіп тастаса
неше бұрыш
қалады?



*Аспанда 5 үйрек
ұшып барады.
Біреуін атып
түсірсе нешеуі
қалады?*



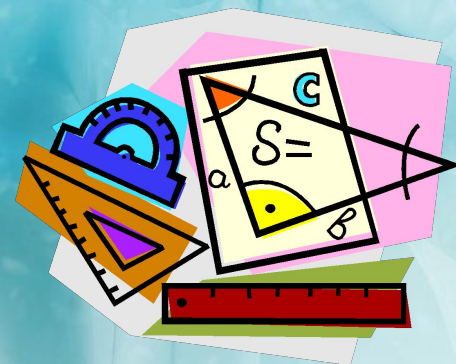
**Бөлмеде бір – біріне
қарама – қарсы 20
мысық отыр. Әр
мысықтың алдында
тағы 19 мысық
отыр. Барлығы
неше мысық отыр?**



Отбасында 13 ер
бала бар.

Әрқайсысының 1
қарындасы бар.

Сонда отбасында
неше бала бар?



Елбасы Н.Ә.Назарбаевтың
«Қазақстандық жол – 2050:
Бір мақсат, бір мүдде, бір
болашақ» атты 2014 жылғы
17 қаңтардағы Қазақстан
халқына Жолдауы



I топ

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

II топ

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

III топ

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



Кестеге есептің жауаптарымен бір бағанға оның тұсындағы әріпті қойыңдар. Сонда Еуропа елдеріне ондық бөлшекпен есептеуді насихаттаған нидерландиялық инженер және математиктің кім екенін білесіңдер.





- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.



- 1) $1,245 + (0,755 + 3,02)$;
- 2) $(2,716 + 12,3) + 4,284$;
- 3) $91,125 + (0,83 + 8,875)$;
- 4) $(134,06 + 16,03) + 5,94$.

10,78	1,92	9,25	10,99	16,47	11,19

Үй тапсырмасы

№976,981 ондық
бөлшектерді қосу
ережелерін
қайталау.

