

Социализм жсалпы орта білім беретін мектебі

Математика
3- сынып

2012 – 2013 оқу жылы

Тақырыбы:

Өткенді пысықтау
Бағасы. Саны. Құны.

Мақсаты:

- а) 8-бен 9-ға көбейту және бөлу кестесі туралы білімдерін бекіту; есептеу дағдыларын жетілдіру;
- ә) Заттың бағасы, саны, құнын табуға арналаған есептер шығару дағдыларын дамыту.
- б) Шапшаңдыққа, нақтылыққа тәрбиелеу.

Сабақтың барысы:

1.Ұйымдастыру кезеңі

Өткенді нысықтау

Жаңа сабақты түсіндіру.

Біздің сабағымыз бүгін ерекше болмақ.Біз сіздермен математика еліне саяхатқа шығамыз.Саяхатқа шыққанда ертегі кейіпкерлерімен кездесеміз.

Олар біздерге тапсырма әзірлеп қойған.

Сол тапсырмаларды орындасақ ертегі еліне қонаққа барамыз.Ол үшін алдымен жұмбақ шешейік:

Дыбыстайды ,зырлайды

Чух-чух деп қоймайды.(поезд)



-Ал, ендеше пойызға жақсылап жайғасайық.

Қараңдаршы, бірінші аялдамада бізді кім күтіп тұр?
-Алдаркөсе.



-
Алдаркөсенің тапсырмасы: 7,8,9-дың көбейту кестесін жақсы жатқа айтсаңдар” Ертегілер еліне” тез жетсіңдер,- дейді. Қане, кім тез айтып береді.

2-аядамада :Мақта қыздың қатығын қайтарып беру үшін, мысық көмектесулеріңізді сұрайды..



Олардың тапсырмасы №2 есепті шығарыңыз.

5дәптер-35теңге

8дәптер-?теңге

шешуі:

Жауабы: 8 дәптер теңге

1-дәптердің бағасын қалай білуге болады.?

Құнын санына бөлу керек. $B = \frac{Q}{C}$

3-аялдамада Маша мен Аю күтіп тұр екен.



Олардың тапсырмасы: №3 есеп құрастыр және шығар .

5 дәптер -40 теңге

72 теңгеге-? дәптер

шешуі:

Жауабы: 72 теңгеге дәптер

Келесі аялдамада Бауырсақ түлкіден құтқаруыңызды сұрайды.

№4 Есепті шығар

9 жәшікте-54 кг жүзім

3 жәшікте-? кг жүзім

шешуі:

Жауабы: 3-жәшікте кг жүзім.

Осы ертегідегі бауырсақтың тапсырмасы.

$$\text{№ 6 } (4m + 4m) \cdot 2 =$$

$$(7m + 2m) \cdot 2 =$$

$$(6m + 4m) \cdot 2 =$$

$$(3m + 5m) \cdot 2 =$$



Келесі аялдамада қасқыр мен қызыл телпек күтіп тұр.



“Қызыл телпек” ертегісіндегі қасқырдың тапсырмасы:

$$(234-225) \cdot (9-9)$$

$$(240-200) \div 8$$

$$9 \cdot (543-540)$$

$$9 \cdot 9 + (2 \cdot 9 + 1)$$

$$(999-990) \cdot 8$$

$$8 \cdot (45-5)$$

$$8 \cdot 4 + 9 \cdot 6$$

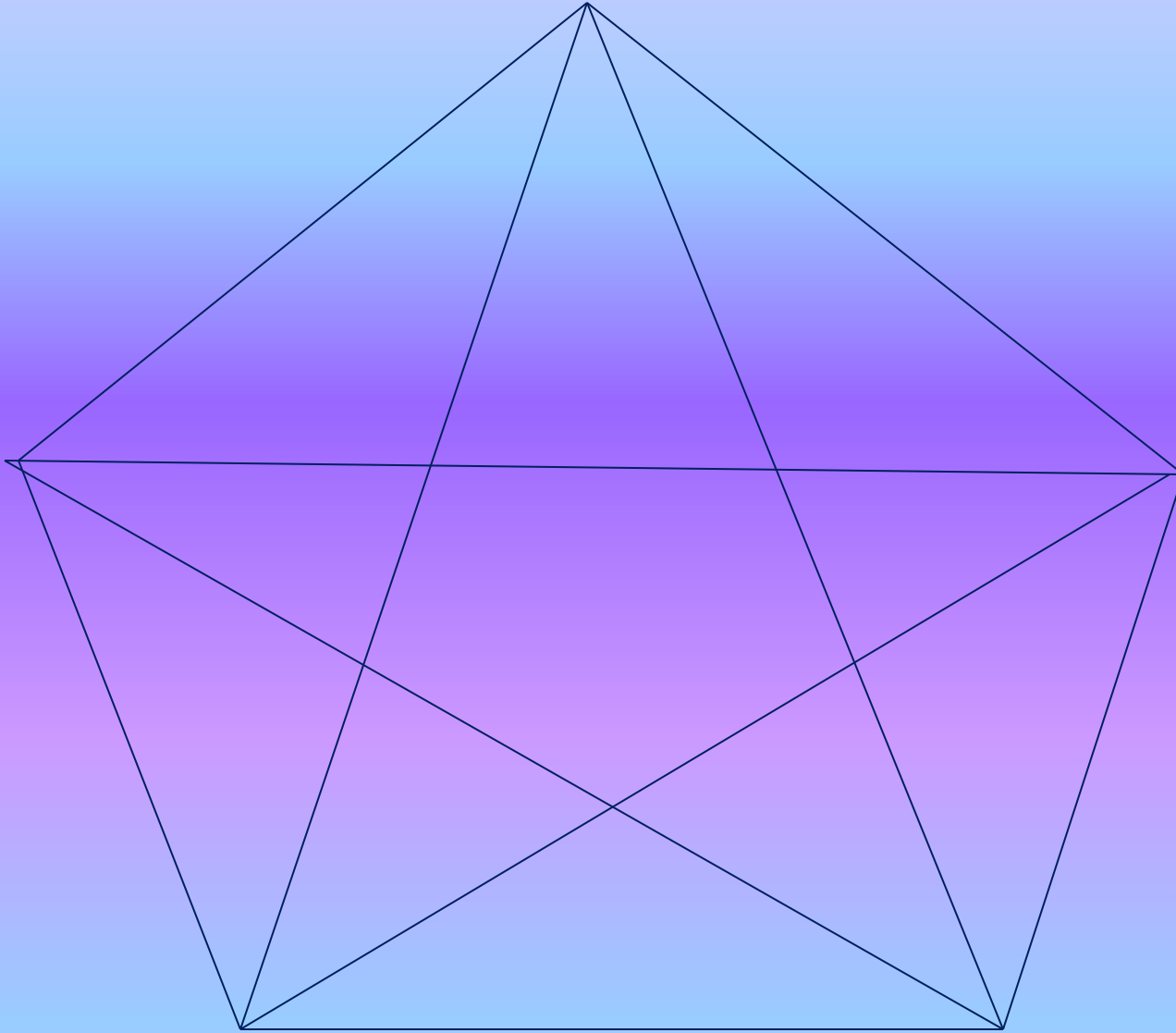
$$7 \cdot 8 - 9 \cdot 3$$

$$8 \cdot 8 - 7 \cdot 8$$

- Ертегі кейіпкерлері сіздерге риза болды.
- Балалар , енді мектебімізге оралайық.



- Саяхат сіздерге ұнадыма?



- Қанша үшбұрыш және төртбұрыш бар?

Сабақты қорытындылау

-Бүгін біз сабақта не үйрендік?

-8,9-дің көбейту және бөлу кестесін,
периметр табуды, теңдеу шығаруды
қайталадық.

- Үйге №

*Назарларыңызға
рахмет !!!*

