**Сабақтың тақырыбы**: 1-ге көбейту және бөлу.

**Мақсаты:** 1) Санды 1-ге көбейту және бөлу кестесімен таныстыру,көбейту және бөлу амалдарына есептер шығаруға машықтандыру.Өзін-өзі тексеру дағдысын қалыптастыру.

2) Білім білік дағдыларын кеңейту, ой-өрістерін,шығармашылығын, қиялдау қабілеттерін дамыту.

3) Өзгені тыңдап,өз ойларын еркін айтуға тәрбиелеу, пәнге қызығушылығын арттыру.

**Түрі:** ойын сабақ

**Әдісі:** ойландыру,көрнекілік, сұрақ-жауап.

**Көрнекілігі**: Электронды оқулық, интерактивті тақта , тапсырмалар, т.б.

**Сабақ барысы:**

**І.Психологиялық дайындық**.Оқушылардың назарын сабаққа аудару.

**ІІ.Үй тапсырмасын тексеру.**

Мысал 5 .Жұпта тексеру.

**ІІІ.Жаңа сабақ.**

.№1 тапсырманы орындату арқылы жаңа сабақты түсіндіру.

1\*5=1+1+1+1+1=5 1\*3=1+1+1=3 **1\*а=а**

**Егер көбейткіштің бірі 1-ге тең болса, онда көбейтіндіні мәні екінші көбейткішке тең болады. А\*1=1**

**Санды сол санның өзіне бөлсе, бір шығады. а/а=1**

**№2** (1 деңгей)

«Тез есепте»

1\*6

35\*1

15\*1

1\*8

9/9

15/15

1\*78

40\*1

28/28

**№4(**2 деңгей)Өрнектерді пайдаланып,тура теңдіктер мен теңсіздіктер құрастыр.

1\*5\*3/3

3+5\*1\*3

8\*1\*6+3

8\*1\*3+5

9\*1\*6+3

1\*3\*1\*5

**№5(**3 деңгей)

Жібек-175м(м)

Мақта-135 м(м)

Пайдаланылды-217м(м)

Қалды-?м(м)

Шешуі:(175+135)-217=93м(м)

Жауабы:93 метр мата қалды.

**№6** «Тез есепте»Баған түрінде есепте және тексеруді орында.

600-89

415+279

49+486

198+65

506+-49

145+329

1000-597

1000-699

455+196

458+349

172-49

75+498

**Сергіту сәті:**

Бір топ бала өзеннен,

Он бес балық ұстадық.

Бөліскенде оларды,

Тиді әркімге 3 балық

Сынайыншы мен сені

Бала саны қанша еді? (15:3 = 5 бала)

**«Ойлан тап»**

Мысал № 7

Бекжан,Әли, және Талғатта 2 алма және 1 алмұрт болды.Егер ұлдардың жемістері әртүрлі болып,бірақ Талғатта алмұрт болмаса ,кімде қай жеміс болады?

Ж:Талғатта алма.Бекжанда алмұрт,Әлиде алма.

**ІV.Сабақты бекіту**

**«Меңгере біл»**

Ауызша тапсырма орындау

6\*4 4\*9 5\*4 9\*4

16:4 32:4 36:4 28:4

4\*8 4\*7 7\*4 4\*4

**V.Үйге Мысал №5 ә)**

**VІ Бағалау**