**Matematika**

**Hagyj ki lefelé 4 kockát. Írd be csak a dátumot! És a témát. Hallgasd meg az 1 és 2 hangüzenetet!**

Egyjegyű szám szorzás kétjegyűvel

Írd be a példákat középre majd másold be a szabályt.

Ez után új sorból írd és számítsd ki a példákat a fenti szabály szerint (felbontással)

2) 2 \* 48

2 \* 40

2 \* 8

A kapott eredményeket ad össze.

A többi példát is ezzel a módszerrel oldd meg ☺

A 835 példát számold ki fejben!

A 836 feladatot számold ki fejben!

A 837 példa 130 old.

Hallgasd meg a harmadik hangfelvételt. Számold ki a példákat! Figyelj: Ahol egyjegyű számot kell megszorozni kétjegyűvel felbontással végezd el.

A 838. feladat 130 old.

Hallgasd meg a 4 és 5 hangfelvételt.

Most írd be a rövidbeírást a füzetbe.

Egyik gépírónő – 8 ó – 32 old.

Másik gépírónő – 8 ó – 40 old.

Egyik - 1 ó - ? old.

Másik – 1 ó - ? old.

Megoldás:

Hallgasd meg a 6 és 7 hangfelvételt, majd ird le a feladat megoldását, ne feledd el hogy az első és második műveletet el kell magyarázni. Írj feleletet is.

A 839.feladat 130 old.

Hallgasd meg a 8, 9, 10, 11 hangfelvételt.

Írd át a rövidbeírást, majd oldd meg a feladatot.

5 tyúk – 15 g

1 tyúk - ? g

27 tyúk - ? g

Megoldás:

ird le a feladat megoldását, ne feledd el hogy az első műveletet el kell magyarázni. Írj feleletet is.

Bónusz: 12 felvételt – a helyes jelölésre is figyeljünk ☺

A 841.példa 131 old.

Gyakorló példák, oldd meg őket ☺

Hallgasd meg a 13 hangfelvételt ☺