Microsoft Excel – bu ...? {

= Javdallar muxarriri

~ Grafika muxarriri

~ Matn muxarriri

~ Taqdimotlar muxarriri

}

Microsoft Excel dasturida yaratilgan hujjatlar qanday ataladi? {

= Microsoft Excel kitobi

~ Microsoft Excel matnli xujjati

~ Microsoft Excel jadvali

~ Microsoft Excel tasviri

}

Microsoft Excel dasturi jadvalida formula tuzish jarayoni qaysi ishoradan boshlanadi? {

= =

~ +

~ -

~ /

}

Noto‘g‘ri yozilgan formulani ko‘rsating {

= A2+B4

~ =F2+F3

~ =D6/G12

~ =B7-A2

}

Yacheyka manzili to‘g‘ri yozilgan javobni ko‘rsating: {

= B7

~ 12A

~ 5D6

~ F2C

}

Microsoft Excel dasturida ish kitobi varag‘ini qanday o‘chirish mumkin? {

= Varaq nomi ustida sichqonchaning o‘ng tugmasini bosish va hosil bo‘lgan kontekst menyudan “Udalit” buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va menyudan «Pravka\Udalit» buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va menyudan «Fayl\Zakrit» buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va Delete tugmasini bosish orqali

}

Microsoft Excel elektron jadvalida A1:B2 yacheykalar guruhi belgilangan. Ushbu diapazonga nechta yacheyka kiradi? {

= 4

~ 2

~ 8

~ 1

}

Microsoft Excel dasturida yaratilgan ish kitoblarni saqlashning to‘g‘ri variantini ko‘rsating: {

= «Fayl\Soxranit»

~ «Format\Soxranit»

~ Fayl\Otpravit»

~ «Pravka\Kopirovat»

}

«\*.xls» kengaytmali fayl ustida sichqonchaning chap tugmasi ikki marta bosilsa nima bo‘ladi? {

= Microsoft Excel dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft Word dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft PowerPoint dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft WordPad dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

}

Elektron jadvalda А1 yacheykaga 10 soni, В1 yacheykaga =А1/2 formula, С1 yacheykaga =СУММ(А1:В1)\*2 formula kiritilgan. С1 yacheyka qiymatini aniqlang {

= 30

~ 3

~ 777

~ 300

}

Elektron jadvalli fayl kengaytmasini toping {

= xls

~ txt

~ bat

~ bas

}

xls kengaytmali fayl qanday fayl? {

= Elektron jadvalli fayl

~ Paskal dasturlash tilida yaratilgan dastur

~ Beysik dasturlash tilida yaratilgan dastur

~ Bajariladigan fayl

}

=А125% ning manosi nima? {

= А1 yacheykaning 25% ni hisoblash

~ А1yacheykaga 25 qo’shib 1% hisoblash

~ А1 yacheykaga 25% qoshish

~ A1 yacheykani 25 % ni saqlab qo’yish

}

=СУММ(А1:А11) ma’nosi nima?{

= А1 dan А11 gacha ycheylardagi sonlarning yig’indisini hisoblash

~ A1 dan A11 gacha yacheykalarni o’rtachasini hisoblash

~ A1 va A11 gachayacheykalarni ayirmasini hisoblash

~ A1 va A11 gacha yacheykalarni o’rtachasini hisoblash

}

Yacheyka manzili to‘g‘ri yozilgan javobni ko‘rsating: {

= B7

~ 12A

~ 5D6

~ F2C

}

Microsoft Excel dasturida ish kitobi varag‘ini qanday o‘chirish mumkin? {

= Varaq nomi ustida sichqonchaning o‘ng tugmasini bosish va hosil bo‘lgan kontekst menyudan “Udalit” buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va menyudan «Pravka\Udalit» buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va menyudan «Fayl\Zakrit» buyrug‘ini ishga tushirish orqali

~ Varaqni belgilash va Delete tugmasini bosish orqali

}

Microsoft Excel elektron jadvalida A1:B4 yacheykalar guruhi belgilangan. Ushbu diapazonga nechta yacheyka kiradi? {

= 8

~ 2

~ 4

~ 1

}

Microsoft Excel dasturida yaratilgan ish kitoblarni saqlashning to‘g‘ri variantini ko‘rsating: {

= «Fayl\Soxranit»

~ «Format\Soxranit»

~ Fayl\Otpravit»

~ «Pravka\Kopirovat»

}

«\*.xls» kengaytmali fayl ustida sichqonchaning chap tugmasi ikki marta bosilsa, nima bo‘ladi? {

= Microsoft Excel dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft Word dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft PowerPoint dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft WordPad dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

}

Matematik operatsiyalar belgisi bilan bog’langan sonlar va sonli yacheykalarga murojaatlar to’plami nima deb ataladi? {

= Formula

~ Funksiya

~ Operator

~ Diagramma

}

MBBT da qanday modellar qo’llaniladi? {

= Relyatsion, ierarxik, semantik ~

~ matematik modellar;

~ statik modellar;

~ to’g’ri javob yo’q

}

Microsoft Office EXCEL dasturiy muhitida yacheykadagi belgilar o’rnida “reshetka” (# # # # #) paydo bo’lsa bu nima egan? {

= Tanlangan formatdagi sonlar ustun kengliga sig’magan hisoblanadi;

~ surat va mxrajli son bo’lganda;

~ o’nli kasr bo’lganda;

~ to’g’ri javov yo’q

}

Relyatsion ma’lumotlar bazasida qaysi so’rov tillari qo’llaniladi? {

= SQL;

~ NULL;

~ nemis tili;

~ to’g’ri javob yo’q;

}

Relyatsion ma’lumotlar bazasida ma’lumotlarni saqlashning asosiy formasi {

= Jadval;

~ Beshburchak;

~ piramida;

~ MBBT;

}

Relyatsion bazaga juda o’xshash bo’lgan anologini ko’rsating? {

= ikki o’lchamli jadval;

~ to’rtta ustun va to’rtta qatordan iborat jadval;

~ to’g’ri chiziq;

~ to’g’ri javob yo’q;

}

Relyatsion ma’lumotlar bazasining aosiy tushunchalarini aniqlang? {

= Jadval, maydon, yozuv

~ stiker;

~ so’rov;

~ to’g’ri javob yo’q

}

Quyidagilardan qaysi birini MBBTga misoli sifatida kеltirish mumkin: {

= barcha javoblar to’g’ri;

~ DBASE dasturi; Microsoft Access;

~ Microsoft Fox Pro for WINDOWS;

~ Paradox for WINDOWS.

}

Ma’lumotlar bazai (MB) dеganda nimani tushunasiz? {

= Ma’lumotlar bazai (MB) dеganda rеal dunyoning konkrеt obyеktlari haqidagi ma’lumotlar toʻplamini tushunish mumkin.

~ xabarlar to’plami;

~ to’g’ri javob yo’q;

~ jadval ma’lumoti

}