

۱- برای ذخیره موقتی کامل یک صحنه در حافظه اصلی کامپیوتر از کدام دستور استفاده می شود؟

CUT

COPY

HOLD

FETCH

۲- برای تغییر آرایش یا چیدمان نماها از چه مسیری می بایست استفاده کرد؟

FILE / CONFIGURE PATHS

CUSTOMIZE/ VIEW PORT LAYOUT

CUSTOMIZE / VIEWPORT CONFIGURATION

CUSTOMIZE / LAYOUT

۳- کدام ترکیب کلیدی برای نمایش شبکه شطرنجی راهنما GRID به کار می رود؟

g

ALT + g

ALT + P

P

۴- برای نمایش دادن نمای پرسپکتیو از کدام کلید استفاده می شود؟

CTRL + P

SHIFT+ W

ALT + P

P

۵- اگر بخواهیم فایلی با فرمت غیر از MAX را به محیط برنامه تری دی مکس بیاورید از کدام دستور استفاده

می کنید؟

OPEN RECENT

IMPORT

EXPORT

PUBLISH TO dwf

۶- اگر بخواهید نمایش آماری اطلاعات را در نما داشته باشیم به کدام دستور مراجعه می کنید؟

SHOW GRID

SHOW STATISTICS

SHOW FOV

SHOW SAFE FRAME

۷- کلید سریع برای نمای front در ویوپورت چیست؟

shift+f

Alt+f

ctrl+F

f

۸- کلید سریع برای نمای top در ویوپورت کدام است؟

shift+ T

Alt+T

ctrl+T

T

۹- کلید سریع برای نمای left در ویوپورت چیست؟

shift + L

alt + L

ctrl+ L

L

۱۰- برای مشاهده مسیر فایل هایی که توسط اتو بک آپ auto back up ذخیره شده اند، از کدام دستور

استفاده می شود؟ (از چپ به راست)

view- viewport configuration – file – auto backup

customize – preference – file – auto back up

view – viewport configuration – file – configure paths

customize – configure paths

۱۱- در پنجره دریافت فایل از اتوکد import کدام گزینه باعث اتصال گره ها به یکدیگر می شود؟

attach vertex

auto – smooth vertex

auto – weld vertex

auto – join vertex

۱۲- اگر بخواهید فایل برنامه را با فرمت فشرده یا zip ذخیره کنید به سراغ کدام دستور می روید؟

ARCHIVE

EXPORT

PUBLISH TO DWF

SUMMARY

۱۳- برای UNDO VIEWPORT کردن تغییرات ایجاد شده در نمای VIEWPORT و برگشت به حالت نمایش قبلی از کدام گزینه استفاده می شود؟

CTRL+y

CTRL+z

SHIFT+a

SHIFT+z

۱۴- برای نمایش آماری فایل باز شده، کدام دستور کاربرد دارد؟

FILE PROPERTIES

SUMMARY INFO

SUMMARY LAYOUT

SUMMARY VIEWPORT

۱۵- پسوند فایل ها در تهیه AUTOBACKUP به چه صورت خواهد بود؟

MX

BAK

DS۳

MAX

۱۶- فرمان RESET در منوی FILE چه عملی را انجام می دهد؟

فایل جدید با تمام موضوعات فایل جاری ایجاد می کند.

فایل جدید با تمام موضوعات و سلسله مراتب فایل جاری ایجاد می کند.

فایل جدید را با تنظیمات اولیه بدون هیچ موضوعی از قبل ایجاد می کند.

از نرم افزار خارج شده و مجددا نرم افزار اجرا می شود.

۱۷- کدام شیوه نمایشی موضوع را طبیعی تر و هموارتر نشان می دهد؟

HIGH LIGHT

WIREFRAME

SMOOTH

LIT WIRE FRAME

۱۸- در کدام شیوه نمایشی جسم به صورت قاب سیمی نمایش داده می شود؟

WIREFRAME

SMOOTH

FACETS

BOUNDING BOX

۱۹- در کدام شیوه نمایشی جسم نمایش داده نمی شود و فقط مکعب احاطه کننده (محدوده اطراف جسم) نمایش داده می شود؟

WIREFRAME

SMOOTH

FACETS

BOUNDING BOX

۲۰- برای انتخاب حالت های مختلف نمایش موضوعات در نما، از کدام دستور استفاده می کنید؟

VIEWPORT CONFIGURATION

RENDERING/ ENVIRONMENT

DISABLE TEXTURE

RENDERING / TRACK VIEW

۲۱- کلید میانبر نمای پایین کدام است؟

f

b

u

p

۲۲- اگر بخواهید نما را تحت عمل جابه جایی قرار دهیم از کدام گزینه استفاده می کنیم؟

MAXIMIZE

PAN

ROTATE

ARC ROTATE

۲۳- کدام کلید باعث می شود نمای جاری یا فعال به حداکثر اندازه (MIN / MAX TOGGLE) برسد؟

ALT + v

ALT + u

Alt + w

Alt + M

۲۴- کدام ابزار نمای جاری یا فعال را حداکثر یا تمام صفحه می کند؟

zoom

min / max toggle

snap

grid

۲۵- کدام یک از ابزارهای viewport navigation در نمای پرسپکتیو با نماهای دو بعدی تفاوت دارد؟

orbit

pan

field of view

zoom window

۲۶- کدام جمله نادرست است؟

zoom بر روی نمای جاری تاثیر دارد. ولی zoom all روی همه نماها تاثیر دارد.

zoom extents در نمای جاری بر روی همه موضوعات عمل بزرگ نمایی را انجام می دهد.

zoom extents all در همه نماها بر روی همه موضوعات عمل بزرگ نمایی را انجام می دهد.

zoom region در همه نماها بر روی یک ناحیه انتخابی عمل بزرگ نمایی را انجام می دهد.

۲۷- در کدام شیوه نمایشی وجه های جسم (بخش های جسم) نمایش داده می شود؟

wireframe

smooth

facets

bounding box

۲۸- فایده و مزیت اینکه فایل را به صورت archive(فشرده zip) – در نرم افزار تری دی مکس ذخیره شود

چیست؟

فایل را در محل دلخواه قرار می دهد.

فایل های استفاده شده در پروژه را درون فایل zip قرار می دهد.

فایل را در مقابل حذف شدن محافظت می کند.

فایل را بدون مواد و نقوش material and maps ذخیره می کند.