

安徽省第七届“徽匠”建筑技能大赛

镶贴工理论知识复习题库

一、判断题（对的划“√”，错的划“×”，答案写在每题括号内）

- 1、职业道德使人们在从事一定的职业活动中应该遵守的道德规范和行为准则。（ ）
- 2、职业道德的重要性就是为了确保职业活动的正常进行。（ ）
- 3、在社会主义社会，职业道德的核心就是为人民服务。（ ）
- 4、在社会主义社会，职业道德的基本原则就是集体主义。（ ）
- 5、“八荣八耻”中，“以热爱祖国为荣、毅危害人民为耻”。（ ）
- 6、遵纪守法是指每个职业劳动者都要遵守的与职业活动相关的法律法规。（ ）
- 7、安全生产无小事。（ ）
- 8、“以团结互助为荣，以各人主义为耻”。（ ）
- 9、劳动纪律只包括企业制定的规章。（ ）
- 10、诚信仅是一种品行。（ ）
- 11、砂浆搅拌机在作业中如发生故障，应立即切断电源，将筒内灰浆倒出，进行检修或排除故障。（ ）
- 12、一般水池镶贴磁砖时，所需配件有阳角条、阴角条、阳角座、阴角座、阳三角、阴三角。（ ）
- 13、计算出地面石板材料总块数后，应再加上 5%的损耗量。（ ）
- 14、常用陶瓷墙地砖品种主要是釉面砖、大理石、花岗岩。（ ）
- 15、检验大理石花纹色调的方法，要求同一批的板材的规格与标准基本一致。（ ）
- 16、铺地面石材时，每平方米需用水泥和砂的量要根据原地面情况及设计施工来确定。（ ）
- 17、镶贴水池、水盘、台板，采用磁砖配件目的是为了增加美观达到错缝镶贴方便。（ ）
- 18、防潮基层处理一般要求基层干净，干燥和平整。（ ）
- 19、防水砂浆操作过程中，需做好三刷（刷防水素水泥浆）二抹（抹防水砂浆）一养护的工艺。（ ）
- 20、在处理好的基层上，素水泥浆刷一遍后，混合砂浆罩面钢皮抹木抹拍拉是混合砂浆罩面拉毛操作工艺。（ ）
- 21、外墙彩釉面砖镶贴时，同一墙面应用同一品种、同一色彩、同一批号的彩釉砖，并注意花纹倒顺。（ ）

- 22、陶瓷锦砖竖缝要求在窗台及窗口也都为整张排列。 ()
- 23、施工测量的主要工作是测设建筑物的平面位置。 ()
- 24、在建筑装饰装修开始之前，结构的水准线和轴线应该到位。 ()
- 25、翻样都必须在原设计图的基础上，允许翻样人员私自修改设计。 ()
- 26、材料孔隙越大，容重越小，其密度、比重也越小。()
- 27、实物工程量计划完成率是：实际完成工程量/计划完成工作量×100%。()
- 28、大理石、花岗岩干挂法是利用不锈钢配件将饰面板吊挂在作业面上。 ()
- 29、干挂大理石，在混凝土墙上钻孔，钻孔时必须保持钻机与墙面垂直。 ()
- 30、干挂石材缝的打胶，应用专业胶枪，操作顺序先垂直后水平。 ()
- 31、陶瓷锦砖地面铺设完后，可撒上锯末进行养护。()
- 32、挂贴饰面板，适用于板的厚度为8~12mm的大理石或花岗岩。 ()
- 33、岩石按形成的条件可分为:火山岩、沉积岩、变质岩三大类，大理石主要适用于室外，花岗岩主要适用于室内。 ()
- 34、在墙面施工时选用的花岗岩材料，表面应光洁、边缘整齐，尺寸颜色一致。 ()
- 35、镶贴面砖的基层抹灰砂浆配比为1:5，要求表面平整、粗糙。()
- 36、在无设计要求时，光面石材饰面板的接缝宽度为2~3mm。()
- 37、铺贴陶瓷壁画打底灰的做法：铺前用1:3的水泥砂浆打底，搓毛厚度5~10mm。()
- 38、水泥是一种无机的气硬性胶凝材料，既能在空气中硬化，又能在水中硬化。 ()
- 39、室内镶贴的釉面砖，也可以用于外墙镶贴。()
- 40、一般情况下，标志尺寸减去缝隙为构造尺寸。()
- 41、对于所有的分项工程，都要做好隐蔽验收工作，只有这样，才能确保工程质量。 ()
- 42、大样图的比例一般是1:100或1:200。 ()
- 43、镶贴变形缝处的饰面板、饰面砖应按设计要求做出留缝宽度。 ()
- 44、影响工序质量的因素是：人、设备、材料、方法、环境5个方面。 ()
- 45、在承重结构的墙、柱面上安装大理石时，在顶部和底部留有一定的空隙，以防止结构压缩。()
- 46、成品保护是建筑装饰施工中的一道工序。 ()
- 47、外墙脚手架的操作高度超过三层时，应加设安全网。 ()
- 48、质量管理中，“质量”的含义主要有三个方面，即工程质量、工序质量和工作质量。()
- 49、镶贴大理石的时候，应该提前一天用清水浸泡，阴干备用。 ()

- 50、瓷砖空鼓现象就是因为镶贴时基层清理不干净。()
- 51、材料的吸湿性大小决定材料本身组织构造和化学成分。()
- 52、外墙挂板之前外墙立面应自上而下涂刷防潮层。()
- 53、釉面砖一般用于室内墙面装饰，室外较少使用。()
- 54、内地面砖镶贴按施工方法分软底铺贴和硬底铺贴。()
- 55、标准房间镶贴砖时可以不进行预排。()
- 56、面砖验收不足 50 间也应划分为一个检验批。()
- 57、饰面砖可直接镶贴在粗糙的基体或基层上。()
- 58、镶贴变形缝处的饰面板、饰面砖应按设计要求做出留缝宽度。()
- 59、饰面砖、饰面板应表面平整、边缘整齐，棱角不得损坏。()
- 60、镶贴饰面时遇粘结不密实、缸灰等情况，应从砖孔补灰。()
- 61、釉面砖镶贴应先贴大面，后贴阴阳角。()
- 62、镶贴过程中如遇孔洞，瓷砖位置一定准确，并切对中，拼缝严密。()
- 63、镶贴天然浅色石材时，必须在背面刷防护。()
- 64、安装低档饰面板用的铁制锚固件、连接件可不进行防锈处理。()
- 65、安装锚固件应在结构施工时埋设。()
- 66、后置埋件应在现场做拉拔强度试验。()
- 67、光面和镜面的饰面板，经清洗晾干后，方可打蜡擦亮。()
- 68、天然石材和人造石材在镶贴过程中必须留温度缝。()
- 69、镶贴大理石的时候，应该提前一天用清水浸泡，阴干备用。()
- 70、瓷砖空鼓现象就是因为镶贴时基层清理不干净。()
- 71、施工流程是编制施工方案的目的之一。()
- 72、外墙饰面砖粘贴必须牢固。检验样板件粘结强度检测报告和施工记录。()
- 73、质量标准主控项目是保证工程安全或使用功能的重要检验项目。()
- 74、水泥复验的是凝结时间和安定性及强度。()
- 75、在外墙饰面砖粘贴前和施工过程中均应制作样板件，做粘结强度试验。()
- 76、大面积安装花岗岩施工，要事先做好样板，经验收符合要求后，方能进行正式施工。()
- 77、镶贴外墙面砖可用小皮数杆来控制水平的皮数。()
- 78、分项工程划分成检验批进行验收，有助于及时纠正施工中出现的的质量问题，确保工程质量。()

- 79、瓷砖墙面胶粘剂，要有适于在垂直墙壁作业的操作性能，不滴落、不淌以及具有足够的调整时间。()
- 80、材料的吸湿性大小决定材料本身组织构造和化学成分。()
- 81、一般来说，大理石的放射性比花岗岩的放射性强。()
- 82、不同材料基体交接处表面的抹灰，应采取防止开裂的加强措施。()
- 83、外墙饰面砖宜选用背面有燕尾槽的产品。()
- 84、选地转时安全性应放在首选指标。()
- 85、细骨料的粗细程度是根据细度模数决定的。()
- 86、水泥主要技术性能包括密度、细度、凝结时间、安定性、粘结力和强度等指标。()
- 87、饰面板安装，在校正过程中临时用石膏固定后，进行灌浆，分三次灌至板平。()
- 88、大理石板允许有不贯通的裂纹。()
- 89、有老年人使用的居室、卫生间的瓷砖地面将防滑作为选砖的首要指标。()
- 90、花岗岩饰面板适用于内、外装饰和楼地面等装饰。()
- 91、从平面图中，可以清楚地看到房屋的长度和宽度以及门、窗等洞口的位置。()
- 92、图纸上标注的比例是 1:30,即图上尺寸比实际物体小 1/30。()
- 93、砖混结构是砖墙或柱、钢筋混凝土楼板为主要承重结构。()
- 94、建筑施工图一般包括目录、首页、平面图、立面图、剖面图、详图等。()
- 95、看施工图，一定要把平面图、立面图、剖面图结合起来，搞清三者关系。()
- 96、建筑装饰工程图纸中，符号繁多，有图示标志的符号，文字标志的符号，符号标志说明某种含义。()
- 97、针对一个建筑物的施工组织设计叫做单位工程施工组织设计。()
- 98、施工平面布置图是建设单位或设计单位编制绘成的。()
- 99、图纸上尺寸除标高及总平面图上尺寸，以米为单位外，其他尺寸一律以毫米为单位。()
- 100、比例为 1: 30，是指图上距离为 1，实际距离为 30。()
- 101、图纸上的尺寸，由尺寸界限、尺寸线、尺寸起止线和尺寸数字组成。()
- 102、在薄板面标注板厚尺寸应在厚度数字后加厚度符号“T”。()
- 103、剖面图的剖切位置一般在平面图上标出来。()
- 104、力的三大要素是力、力矩、力偶。()
- 105、力的三大要素是力的大小、方向、作用点。()
- 106、一个物体受到一组力作用后，如不发生转动，则各作用力对任意一点的合力为零。()

- 107、施工平面布置图是建设单位或设计单位编制绘成的。()
- 108、天然大理石板是用天然大理石荒料直接磨光加工而成的。()
- 109、石材踢脚板的施工有粘贴法和灌浆法两种。()
- 110、陶瓷锦砖墙面宜用素水泥浆做结合层，但禁止用 107 胶。()
- 111、装饰镶贴是指使用手工工（机）具，采用各种天然材料（人造）石材，陶瓷材料和砂、石、水泥、粘结等辅助材料，按设计材料要求对建筑物、构筑物等物体表面进行装饰，镶贴安装的施工。()
- 112、装饰镶贴施工图中使用的主要图纸应该是平面图。()
- 113、装饰镶贴施工图中使用文字说明是为了了解各种材料色彩要求。()
- 114、砂浆最重要的性能主要体现在和易性、强度、粘结力、变形。()
- 115、镶贴装饰的主要功能表现在满足使用、保护结构、满足装饰。()
- 116、墙面镶贴墙面砖的构造层次应该是按结构层、打底、刮浆、贴砖、敲实的顺序排列的。()
- 117、墙面镶贴石材构造的层次是按准备、钻孔、擦缝、安装顺序排列的。()
- 118、墙面干挂石材构造的层次是按结构层、干挂件、石材面层、型钢骨架顺序排列的。()
- 119、手提式水磨石机主要用于较难施工的角落等处磨光。()
- 120、陶瓷砖、预制水磨石块、花岗岩及大理石等石材现场的切割应选用手提电动石材切割机。()
- 121、砂浆搅拌机使用完毕，应立即用水冲洗搅拌筒的内外，清除筒内的砂浆积料，并对各润滑点加注润滑油。()
- 122、大样图的比例一般是 1：100 或 1：200。()
- 123、镶贴变形缝处的饰面板、饰面砖应按设计要求做出留缝宽度。()
- 124、影响工序质量的因素是：人、设备、材料、方法。环境 5 个方面。()
- 125、水磨石施工宜先做浅色的，后做深色的。()
- 126、施工图纸一般要经过会审和图纸技术交底等程序。()
- 127、隐蔽工程验收，应由施工单位自行验收，并形成文件。()
- 128、建筑装饰工程图纸中，符号繁多，有图示标志的符号，文字标志的符号，符号标志说明某种含义。()
- 129、安全交底中要求提出对施工和文明施工的要求及有关防护措施，明确施工操作中，应重点注意的部位和有关事项，对常见的多发危害作业的安全措施要反复强调，责任到人。()

- 130、成品保护是建筑装饰施工中的一项重要工序。()
- 131、建筑装饰设计首先应满足功能要求。()
- 132、施工前的图纸会审，一般由业主召集，业主、监理、设计、施工等单位有关人员参加，会后形成由业主起草，共同签字的“会审备忘录”。()
- 133、外墙脚手架的操作高度超过三层时，应加设安全网。()
- 134、工法是以工程为对象，管理为核心。()
- 135、操作工人安全职责包括：认真学习并严格遵守安全技术操作规程，不违规作业，自觉遵守安全生产规章制度，执行安全交底和有关安全生产的规定，服从安全监督人员的指导，爱护安全设施，正确使用防护用具。()
- 136、质量检查与质量检验评定在具体检测方法和手段上是相同的，两者是同一概念。()
- 137、饰面砖可直接镶贴在粗糙的基体或基层上。()
- 138、光滑的基体或基层表面可以不做处理直接用 903 胶粘贴。()
- 139、饰面砖应镶贴平整、接缝宽度一致，填嵌密实。()
- 140、墙面排砖时，应从中间向两边排，小砖留在墙角，剩余多少保留多少。()
- 141、室外抹灰施工，在特殊情况下可采取自下而上方式施工。()
- 142、水刷石施工阴角要分两次做，做完一面后，再做另一面。()
- 143、大面积安装花岗岩施工，要事先做好样板，经验收符合要求后，方能进行正式施工。
()
- 144、镶贴外墙面砖可用小皮数杆来控制水平的皮数。()
- 145、膨胀蛙石砂浆适用于地下室和湿度较大的车间内墙面和顶棚抹灰。()
- 146、瓷砖粘结剂性能的基本特点：有适于在垂直墙面操作的基本性能、不滴落、不淌、具有足够的调整时间，有足够的强度、耐水性、耐久性。()
- 147、材料的吸湿性大小决定材料本身组织构造和化学成分。()
- 148、全面质量管理的核心是加强对产品质量检查。()
- 149、外墙挂板之前外墙立面应自上而下涂刷防潮层。()
- 150、石灰砂浆硬化过程中，“结晶”和“碳化”两个过程是同时进行的。()
- 151、大理石安装前，颜色和纹理都要预先排列。()
- 152、玻璃锦砖如表面污染较严重，可使用酸碱溶液洗涤。()
- 153、大理石饰面板吸水率小，在铺设时可以不浸水，直接铺设。()
- 154、花岗岩饰面板出现开裂脱落时，可采用环氧树脂，螺栓锚固法进行修补。()

- 155、建筑石膏的耐水性和抗冻性差，但耐火性较好。（ ）
- 156、玻璃锦砖表面光滑、不吸水、外露面积大、粘结面小，与铺贴陶瓷锦砖有所不同。（ ）
- 157、建筑石膏的主要成分是半水石膏，在硬化过程中，体积具有微膨胀的特性。（ ）
- 158、选地转时，安全性（防滑）应放在首选指标。（ ）
- 159、陶瓷锦砖适用于室内外装饰工程。（ ）
- 160、麻刀、纸筋可提高抹灰层的抗拉强度，增强抹灰层的弹性和耐久性。（ ）
- 161、岩石按形成的条件可分为：火山岩、沉积岩、变质岩三大类，大理石主要适用于室外，花岗岩主要适用于室内。（ ）
- 162、在墙面施工时选用的花岗岩材料，表面应光洁、边缘整齐，尺寸颜色一致。（ ）
- 163、镶贴面砖的基层抹灰砂浆配比为 1:5，要求表面平整、粗糙。（ ）
- 164、外装饰部位有檐口平顶、窗台、腰线、阳台、雨篷、明沟、勒脚以及墙面等。（ ）
- 165、在无设计要求时，光面石材饰面板的接缝宽度为 2~3mm。（ ）
- 166、镶贴饰面砖的基层表面如遇有突出的管线和设备支撑等允许将整砖切开，拼凑镶贴。（ ）
- 167、大理石灌浆法：大理石安装固定后用石膏将缝隙堵严，上下口临时固定，检查垂直平整，石膏凝固后即可灌浆，灌浆高度为 150~200mm 同时不允许超过板材高度的三分之一。（ ）
- 168、铺贴陶瓷壁画打底灰的做法：铺前用 1:3 的水泥砂浆打底，搓毛厚度 5~10mm。（ ）
- 169、装饰施工范围：凡是人的视觉和触觉所能见到和感觉到的，有功能要求及特殊美感要求的部位。（ ）
- 170、水泥是一种无机的气硬性胶凝材料，既能在空气中硬化，又能在水中硬化。（ ）
- 171、碎拼大理石面层铺设前应对所用大理石碎块进行挑选，按不同颜色，分堆待用。（ ）
- 172、铺贴抹灰打底，可使用过期水泥和受潮水泥。（ ）
- 173、优等品彩釉砖距离砖面 1m 处目测，有可见缺陷的砖数不超过 5%。（ ）
- 174、施工工法是由工艺技术和方法所构成的综合配套的先进施工方法。（ ）
- 175、对工程质量的检查内容是外形检查、物理性能检查和化学性能检查。（ ）
- 176、对调换新岗位的工人要进行岗位安全技术教育，未经教育不得上岗操作。（ ）
- 177、室内镶贴的釉面砖，也可以用于外墙镶贴。（ ）
- 178、一般情况下，标志尺寸减去缝隙为构造尺寸。（ ）
- 179、对于所有的分项工程，都要做好隐蔽验收工作，只有这样，才能确保工程质量。（ ）

- 180、堆塑就是用麻刀石灰先堆成图案的粗糙轮廓，然后用纸筋石灰按设计要求堆塑。（ ）
- 181、卫生间铺贴地砖必须在找标高、弹线时找好坡度，抹灰饼和标筋时抹出泛水。（ ）
- 182、石材板材直立码放时，应光、背面相对码放。（ ）
- 183、镶贴面砖不得在负温度和冻结的墙面上进行。（ ）
- 184、108 胶是新型建筑胶，无毒、无味，是原来的 107 胶的理想替代材料。（ ）
- 185、釉面砖在使用前，要浸泡两个小时以上，待表面干燥后，方可使用。（ ）
- 186、镶贴面砖的找平层应平整且光滑。（ ）
- 187、室内釉面砖镶贴完后，如不是在潮湿的房间，可以用石膏浆嵌缝。（ ）
- 188、外墙面砖的镶贴，宜自上而下镶贴。（ ）
- 189、瓷砖铺贴前，要找好规矩，定出水平标准，进行预排。（ ）
- 190、勾缝直接先垂直，后水平的顺序进行。（ ）
- 191、外墙面砖镶贴时，应采用顶面砖压立面砖的做法。（ ）
- 192、缸砖地面被水泥砂浆污染了，可用稀硫酸清洗。（ ）
- 193、铺贴地面陶瓷锦砖如有镶边时，应先将大面铺好，再铺贴镶边。（ ）
- 194、镶贴面砖的基层抹灰砂浆配比为 1:5，要求表面平整、粗糙。（ ）
- 195、在无设计要求时，光面石材饰面板的接缝宽度为 2~3mm。（ ）
- 196、镶贴饰面砖的基层表面如遇有突出的管线和设备支撑等允许将整砖切开，拼凑镶贴。（ ）
- 197、大理石灌浆法：大理石安装固定后用石膏将缝隙堵严，上下口临时固定，检查垂直平整，石膏凝固后即可灌浆，灌浆高度为 150~200mm 同时不允许超过板材高度的三分之一。（ ）
- 198、铺贴陶瓷壁画打底灰的做法：铺前用 1:3 的水泥砂浆打底，搓毛厚度 5~10mm。（ ）
- 199、优等品彩釉砖距离砖面 1m 处目测，有可见缺陷的砖数不超过 5%。（ ）
- 200、墙面排砖时，应从中间向两边排，小砖留在墙角，剩余多少保留多少。（ ）

二、选择题（把正确答案的序号填在各题横线上）

- 1、在总平面图上，室外标高为 3.856m，室内标高为 4.456m，则室内外高低为（ ）mm。
A.150 B.450 C.600 D.900
- 2、正投影基本原则：（ ）。
- A、投影线互相平行，并且垂直于投影面，投影直线可以透过物体

B、假设投影线互相平行，并且垂直于投影面，假设投影线可以透过物体

C、假设投影线可以透过物体

D、投影线互相平行，并且垂直于投影面

3、读图应首先看（ ）。

A、平面图 B、立面图 C、剖面图 D、标准图

4、在建筑平面图上不能看到（ ）。

A、地坪标高 B、内墙位置 C、门洞宽度 D、抹灰做法

5、从某图纸上看到二层地面标高为 2.98m，这个标高是（ ）。

A、建筑标高 B、结构标高 C、绝对标高 D、相对标高

6、建筑平面图就是将建筑物用一个假想的水平面，沿（ ）的地方切开来，将上面移走，再从上往下看的图。

A、顶棚以下 B、窗口以上 C、窗口以下 D、地面以上

7、定位轴线用()绘制。

A、细实线 B、细点划线 C、粗实线 D、粗点划线

8、定位轴线作用是用来确定房屋()位置及其尺寸。

A、主要结构或构件 B、主要墙、柱 C、梁、屋架 D、窗和门

9、阅读建筑平面图应()。

A、先看墙厚度或柱子尺寸，再看轴线 B、先看轴线，现看墙厚度或柱子尺寸

C、先看门窗位置，再看装饰要求 D、先看样图位置，后看房间开间尺寸

10、总平面图的比例一般是()。

A、1: 5 B、1: 30 C、1: 100 D、1: 500

11、建筑施工详图的比例一般常用()。

A、1: 20 B、1: 100 C、1: 200 D、1: 500

12、任何图案都由()三要素组成。

A、点、线、形 B、点、线、体 C、点、曲线、直线 D、曲线、直线、体

13、定位轴线用()绘制。

A、细实线 B、细点划线 C、粗实线 D、粗点划线

14、荷载按作用性质不同，可分()。

A、集中荷载和分布荷载 B、恒荷载和活荷载

C、静荷载和动荷载 D、面荷载和线荷载

- 15、要查阅房屋在面上的位置，一般从()中查得。
A、总平面图 B、楼层平面图 C、立面图 D、剖面图
- 16、在三面投影中()中的长相等。
A、正立面图与侧立面图 B、正立面图与水平面图
C、侧立面图与水平面投影图 D、正立面图、侧立面图、水平面投影图
- 17、在三面投影图中()的高相等。
A.正立面图与侧立面图 B.正方面图与水平面图
C.侧立面图与水平面投影图 D.正立面图、侧立面图、水平面投影图
- 18、在三面投影图中()的长相等。
A. 正立面图与侧立面图 B.正方面图与水平面图
C.侧立面图与水平面投影图 D.正立面图、侧立面图、水平面投影图
- 19、在三面投影图中()的进深(宽)相等。
A. 正立面图与侧立面图 B.正方面图与水平面图
C.侧立面图与水平面投影图 D.正立面图、侧立面图、水平面投影图
- 20、一个面垂直于水平投影面的正方体，其三个投影图的外形为()。
A.三个不同的正方形 B. 三个相同的长方形
C.三个不同的长方形 D. 三个相同的正方形
- 21、一个垂直于水平投影面的正圆锥体，其立面图和侧面图为()。
A.不同的圆 B.相同的圆
C.不同的三角形 D.相同的等腰三角形
- 22、平行于投影的圆，其正投影图为()。
A.缩小了的圆 B.实圆 C.扩大了了的圆 D.扁圆
- 23、垂直于投影面的圆，其正投影为()。
A.圆 B.直线 C.点 D.偏圆
- 24、轴线垂直于正投影面正圆锥体，其上的正投影图为()。
A.正方形 B.圆 C.三角形 D.扇形
- 25、轴线平行于投影面的圆锥体，其上的正投影图为()。
A.矩形 B.圆形 C.三角形 D.扇形
- 26、点的正投影图为()。
A.点 B.线 C.面 D.圆

27、直线的正投影图是（ ）。

A.点 B.线 C.面 D.可能是点、可能是线

28、房屋建筑按结构承重方式可分为（ ）。

A.墙承重、骨架式承重 B.墙承重、骨架式承重、内骨架式承重

C.墙承重、内骨架式承重

D.墙承重、骨架式承重、内骨架式承重、空间结构承重式

29、墙柱面石材板安装的顺序应该是（ ）

A.由上往下 B.由下往上 C.从中间往两侧 D.从两侧往中间

30、一块大于或等于 600mm 的一等品人造大理石平面允许最大偏差值是（ ）

A.0.5mm B.1mm C.1.2mm D.1.5mm

31、一般粘贴石材板块的用胶为（ ）。

A.环氧树脂胶 B.107 胶 C.108 胶 D.一切胶粘剂皆可

32、较大块材以及门窗铰脸饰面石板块应另加支撑，为矫正视觉误差，安装门窗铰脸时应起拱（ ）。

A.0.5% B.1% C.2% D.3%

33、以下不属于干挂石材用料的是（ ）。

A.玻纤布 B.环氧树脂胶粘剂 C.钢针 D.水泥砂浆

34、釉面砖粘结砂浆厚度一般宜控制在（ ）。

A.2~5mm B.5~7mm C.7~15mm D.10~15mm

35、对镶贴饰面板（砖）接缝平直正确的检验方法是（ ）。

A.直接用眼目测 B.拉 5m 线检查，不足 5m 拉通线和尺量检查

C.拉 10m 线检查，不足 10m 拉通线和尺量检查 D.拉通线检查

36、外墙镶贴施工时，距地（ ）以上要有防护栏、挡板或安全网。

A.3m B.4m C.5m D.10m

37、从安全角度分析，下列关于室内外抹灰、饰面施工，说法正确的是（ ）。

A.只要不患高血压、心脏病、贫血病、癫痫病的人均可以进行室内外墙面抹灰和饰面施工

B.从事高空作业者要衣着轻便，可穿硬底鞋但禁穿带钉易滑的鞋

C.在没有防护设施的高空作业必须系好安全带，安全帽等防护设施要定期检查，不符合要求的严禁使用

D.距地 5m 以上的作业才需设有防护栏杆、挡板、安全网。

- 38、外墙陶瓷锦砖镶贴时，下列工序不符合施工操作规程（ ）。
- A.外墙镶贴陶瓷锦砖应分段自上而下进行，每段内侧从下而上镶贴
 - B.每个分段内的陶瓷锦砖宜连续贴完
 - C.混合灰终凝后，用同色水泥擦缝（略洒些水）
 - D.非整砖联络处，可陶瓷锦砖块从背纸上剥下来，一块一块地贴上去
- 39、室内有卫生设备的墙面，根据常规应以哪种形式进行排砖（ ）。
- A.以设备最宽处两侧进行排砖
 - B.直接根据设备的位置向两侧排砖
 - C.以设备下口中心线为准向两边对称排砖
 - D.根据设备墙面直接进行排砖
- 40、当预计连续（ ）内的平均气温低于 5℃时，抹灰工程施工应采取冬期施工技术措施。
- A.3d
 - B.4d
 - C.5d
 - D.6d
- 41、每吨碎块大理石约可拼贴（ ）m²的碎拼大理石地面。
- A.5
 - B.15
 - C.35
 - D.55
- 42、镶贴饰面砖空鼓的主要原因是（ ）
- A.粘结强度不够
 - B.底灰空鼓
 - C.饰面砖含水率超标
 - D.基层清理不干净
- 43、中层灰主要起（ ）
- A.粘结作用
 - B.装饰作用
 - C.找平作用
 - D.找方作用
- 44、外墙窗台、雨蓬等抹灰，其滴水槽的深度和宽度均不小于（ ）mm。
- A.5
 - B.10
 - C.15
 - D.20
- 45、釉面砖使用前必须浸水、不冒气泡为止，且不少于()h。
- A.0.5
 - B.1
 - C.1.5
 - D.2
- 46、建筑物高度超过（ ）m 是为超高层。
- A.50
 - B.70
 - C.100
 - D.150
- 47、陶瓷锦砖镶贴，接缝宽度调整，应在水泥浆（ ）操作
- A.初凝前
 - B.初凝后
 - C.终凝前
 - D.终凝后
- 48、卫生间铺贴陶瓷锦砖应()。
- A.每隔 1m 冲筋
 - B.按设计坡度要求朝地漏方向冲筋
 - C.每隔 0.5m 冲筋
 - D.将基层找平
- 49、地面砖镶贴时扫浆应用（ ）

A.混合砂浆 B.界面剂 C.水泥砂浆 D.清水

50、干挂法安装石材装饰板时，应使用（ ）挂件。

A.镀锌 B.钢制刷防锈漆 C.不锈钢 D.钢制不刷防锈漆

51、镶贴耐酸饰面砖时，先用 1：3 水泥砂浆找平，划毛，待其干燥至含水率不大于（ ）% 时，方能镶贴。

A.5 B.6 C.7 D.8

52、镶贴陶瓷锦砖的常用方法（ ）

A.陶瓷锦砖依靠结合层粘结在找平层上

B.陶瓷锦砖依靠结合层粘结在初步找平层上

C.陶瓷锦砖在找平层上分块摆放

D.陶瓷锦砖应用模具粘结

53、我国目前常用（ ）镶贴室外大块饰面板。

A.干法工艺 B.湿法工艺 C.G.P.C 工艺 D.镶贴工艺

54、湿法安装饰面板前，应将其侧面和背面清扫干净，并修边打眼，每块板的上、下边打眼数量均不得少于（ ）个。

A.2 B.3 C.4 D.5

55、天然麻面饰面板的接缝宽度，设计无要求时，应是()mm。

A.1 B.5 C.10 D.2

56、镶贴饰面砖时如遇管线、灯具、卫生设备的支撑应()粘贴。

A.预留孔洞 B.拼凑镶贴 C.整砖套割 D.后装管道

57、装饰外墙光面天然石板表面平整度的允许偏差不得大于()mm。

A.1 B.2 C.3 D.4

58、墙面镶贴块材要求非整砖部位安排适宜，阴角的板块压向正确。阳角成（ ）对接。

A.30° B.45° C.50° D.60°

59、冬期施工期限以外，当日最低气温低于（ ）℃时，也应按冬期施工的有关规定。

A.-10 B.-5 C.-3 D.-2

60、大理石或花岗岩铺地面用干法施工时，结合层采用（ ）。

A.干铺 1：2.5 水泥砂 B.干铺 1：2 石灰砂

C.干铺 1：3：9 混合砂 D.干铺 1：3 水泥砂加 108 胶水

61、按建筑尺寸试排大理石后，如有不足整规格板块，安装时高度方向一般安装在（ ）。

A.最下行 B.最上行 C.中间 D.任何部位

62、建筑石膏在硬化时，体积（ ）。

A.膨胀 1%左右 B.收缩 1%左右 C.不变 D.以上都不对

63、石膏加水后凝结硬化较快，一般初凝不早于（ ）min。

A.6 B.8 C.10 D.12

64、同模数的液体水玻璃，其浓度愈稠，则密度和粘结力（ ）

A.越大、越强 B.越大、越弱

C.越小、越强 D.越小、越弱

65、下面保水性最好的砂浆是（ ）。

A.混合砂浆 B.水泥砂浆 C.防水砂浆 D.保温砂浆

66、水玻璃浓度通常用（ ）来表示

A.密度 B.密实度 C.粘结力 D.稠度

67、抹防水砂浆，如遇管道露出基层时，必须在其周围剔成宽、深为（ ）的沟槽。

A.10~20mm， 50~60mm B.20~30mm， 30~40mm

C.20~30mm， 50~60mm D.10~20mm， 30~40mm

68、外墙镶贴面砖时，均不得有（ ）非整砖。

A.一行以上 B.两行以上 C.三行以上 D.一行

69、全面质量管理的范围是()

A.管因素 B.管开始 C.管结果 D.管施工

70、高级抹灰，立面要垂直，质量允许偏差（ ）mm

A.2 B.3 C.4 D.5

71、孔隙率大的材料其（ ）。

A.密度大 B.密度小 C.密实度大 D.密实度小

72、熟石灰是由生石灰消解而成，其主要成分是（ ）。

A.氧化镁 B.氧化钙 C.氢氧化钙 D.碳酸钙

73、脚手架允许荷载每平方米不得超过（ ）。

A.200kg B.250kg C.270kg D.300kg

74、(A)是班组核算的主要依据

A.施工任务书 B.施工作业计划 C.技术交底 D.施工方案

75、碎拼大理石墙面镶贴，每天镶贴高度不宜超过（ ）。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/376041012230010041>