

1. PROVAS PSICOLÓGICAS DE NÍVEL

1.6. Multifactoriais e Aptidões Simples

TESTE E AUTOR	MATERIAL	FINALIDADE / ORGANIZAÇÃO	TEMPO APLICAÇÃO / PÚBLICO ALVO	FORMA APLICAÇÃO	N.º de REGISTO
DAT Teste de Aptitudes Diferenciais Form L Bennet, G; Seashore, H. Wesman, A. Versão Espanhola	. Manual . Caderno de aplicação MR, AR, CSA, NA, VR, SR . 2 Folhas de Resposta . 3 Grelhas de Correção . Folha de Perfil	Esta escala pretende avaliar as seguintes aptidões: diferenciais de Inteligência: verbal; numérica; raciocínio abstracto, espacial e mecânico; velocidade perceptiva	Passagem individual e/ ou colectiva 60 min Aplicável desde os 14 anos		5
RYB Imaginação Espacial de Rybakoff (Rybakoff.) Versão Portuguesa	. Manual . Caderno de aplicação . Folha de Respostas	Esta escala avalia a aptidão espacial e a compreensão das relações espaciais. Factor "E" – raciocínio espacial	Passagem individual e/ou colectiva 6 min > 10 anos		26
YERK Cubos de Yerck Versão Portuguesa	. Manual . Folha de Respostas	Avalia a imaginação espacial simples (indirectamente avalia o factor E).	Aplicação colectiva 10 min > 10 anos		27

1. PROVAS PSICOLÓGICAS DE NÍVEL

1.6. Multifactoriais e Aptidões Simples

TESTE E AUTOR	MATERIAL	FINALIDADE / ORGANIZAÇÃO	TEMPO APLICAÇÃO / PÚBLICO ALVO	FORMA APLICAÇÃO	N.º de REGISTO
<p>T.T.C.T</p> <p>Pensée Creative de E. P. Torrance</p> <p>(Torrance, E.P.)</p> <p>Versão Francesa</p>	<p>. Manual</p> <p>. Caderno de aplicação</p> <p>. Folha de Perfil</p>	<p>Este teste avalia a criatividade através de provas de expressão verbal e de expressão figurativa</p>	<p>Aplicação colectiva ou individual</p> <p>90 min</p> <p>9 -17 anos</p>		29
<p>PMA</p> <p>Teste de Aptidões Mentais Primárias</p> <p>(Thurstone)</p> <p>Versão Portuguesa</p>	<p>. Manual</p> <p>. Folha de Perfil</p> <p>. PMA: Factor V; Factor E; Factor R; Factor N; Factor F</p> <p>. 6 Grelhas de Correção</p>	<p>Bateria que avalia cinco factores básicos da inteligência: a compreensão verbal (capacidade para compreender e expressar ideias por palavras), a aptidão espacial (capacidade para imaginar e conceber objectos em duas ou três dimensões), a aptidão numérica (capacidade para manipular números e conceitos quantitativos), o raciocínio lógico (capacidade para compreender, planear e solucionar problemas lógicos) e a fluência verbal (capacidade para falar e escrever sem dificuldade). Trata-se de uma prova recomendada quer para Orientação Escolar quer para Selecção de Pessoal, sendo de rápida aplicação. Normas actualizadas para o PMA-Numérico (por sexo), para o PMA-Verbal (por escolaridade e grupo profissional) e para o PMA-Raciocínio (por escolaridade e grupo profissional). Inclui, ainda, tabelas de normas da população espanhola que, pela proximidade</p>	<p>Aplicação colectiva ou individual</p> <p>26 min</p> <p>> 13 anos</p>		165; 218; 18389

1. PROVAS PSICOLÓGICAS DE NÍVEL
1.6. Multifactoriais e Aptidões Simples

TESTE E AUTOR	MATERIAL	FINALIDADE / ORGANIZAÇÃO	TEMPO APLICAÇÃO / PÚBLICO ALVO	FORMA APLICAÇÃO	N.º de REGISTO
<p style="text-align: center;">BPRD</p> <p>Bateria de Provas de Raciocínio Diferencial</p> <p style="text-align: center;">(Leandro d'Almeida)</p> <p>Versão Portuguesa</p>	<ul style="list-style-type: none"> . Manual (fotocópia) . Caderno (Bateria com 5 provas) . Folha de respostas . Grelha de Correção em acetato . 1 CD 	<p>cultural, se revelaram bastante próximas dos resultados da amostra portuguesa.</p> <p>Bateria de provas de raciocínio diferencial (raciocínio numérico, raciocínio verbal, raciocínio espacial, raciocínio analítico e raciocínio mecânico) permite uma excelente avaliação do nível intelectual.</p> <p>Escala que avalia a inteligência prática e a capacidade de adaptação e de execução do sujeito.</p>	<p>Jovens e Adultos</p>		<p>228, 229</p>