

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/

① ② ③ ④ ⑤

25× 16× 9× 4× 1×

5 4 3 2 1

+

+

+

+

+

=

記入手順 ①に処理能力値を記入 ②に各モジュールの大きさを大きい順に左詰めで記入 ③処理能力値の分だけモジュールを接続 ④接続されたモジュールの分だけ得点を算出 ⑤算出された得点を合計し最終得点を記入

NAME: _____

DATE: _____

アリスアセンブル スコアシート kuuri.net/game/alice_assemble/