

Boitiers compatibles : EASY : Réponses simples, multiples et par ordonnancement (jusqu'à 6 choix)
 THINY : Réponses simples, multiples et par ordonnancement (jusqu'à 10 choix)
 SCREENY : Réponses simples, multiples (jusqu'à 6 choix)

Nécessite Excel ou LibreOffice

Le logiciel QUIZZPRESS est principalement destiné au QUIZ et QCM, son principe de fonctionnement est simple. Il a besoin d'un fichier Excel qui sera votre base de données et de plusieurs images associées (créées par exemple à partir de Powerpoint) qui feront office de diapositives pour les participants, vous avez aussi la possibilité de choisir les images automatiques déjà créées.

L'application fonctionne avec les boitiers :

- EASY jusqu'à 6 choix/propositions possibles pour trois types de réponses : simples, multiples ou par ordonnancement.
- THINY jusqu'à 10 choix/propositions possibles pour trois types de réponses : simples, multiples ou par ordonnancement.
- SCREENY jusqu'à 6 choix possibles pour des réponses simples et multiples.

Des diapositives dites neutres (Accueil, Transition, Fin, ...) peuvent être intégrées à tout moment. L'utilisation d'un deuxième écran ou vidéoprojecteur est vivement recommandée.

Vous avez la possibilité de créer une liste nominative de participant par numéro de boitier ainsi que des groupes.

A la fin de chaque question, vous pouvez afficher : le graphique des réponses, la grille des réponses par participant, la grille des scores par participant, le classement individuel et collectif.

Le détail des résultats et des points est automatiquement généré sous Excel à la fin de chaque Quiz.





QUIZZPRESS

Exemple de base de données sous Excel :

| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P |
|----|--|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | Intitulé | Type | Chrono | Choix | Pts A | Pts B | Pts C | Pts D | Pts E | Pts F | Réponse A | Réponse B | Réponse C | Réponse D | Réponse E | Réponse F |
| 1 | Accueil / Transition / Fin | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Question à 2 choix à réponse unique | 1 | 30 | 2 | 1 | -1 | | | | | Choix A | Choix B | | | | |
| 3 | Question à 3 choix à réponse unique | 1 | 30 | 3 | 3 | 0 | 0 | | | | Choix A | Choix B | Choix C | | | |
| 4 | Question à 4 choix à réponse unique | 1 | 40 | 4 | 3 | 0 | -2 | 0 | | | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | | |
| 5 | Question à 5 choix à réponse unique | 1 | 50 | 5 | 3 | -1 | 0 | 0 | 0 | | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | Choix E | |
| 6 | Question à 6 choix à réponse unique | 1 | 50 | 6 | 3 | -1 | 0 | 0 | 0 | 1 | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | Choix E | Choix F |
| 7 | Question à 2 choix à réponses multiples | 2 | 30 | 2 | 1 | 0 | | | | | Choix A | Choix B | | | | |
| 8 | Question à 3 choix à réponses multiples | 2 | 30 | 3 | 3 | 0 | 0 | | | | Choix A | Choix B | Choix C | | | |
| 9 | Question à 4 choix à réponses multiples | 2 | 40 | 4 | 3 | 0 | -2 | 0 | | | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | | |
| 10 | Question à 5 choix à réponses multiples | 2 | 50 | 5 | 3 | -1 | 0 | 0 | 0 | | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | Choix E | |
| 11 | Question à 6 choix à réponses multiples | 2 | 50 | 6 | 3 | -1 | 0 | 0 | 0 | 0 | Choix A | Choix B | Choix C | Choix D | Choix E | Choix F |
| 12 | Classez ces chiffres du plus petit au plus grand | 3 | 60 | 6 | | | | | | | 5 | 23 | 9 | 7 | 1 | 3 |

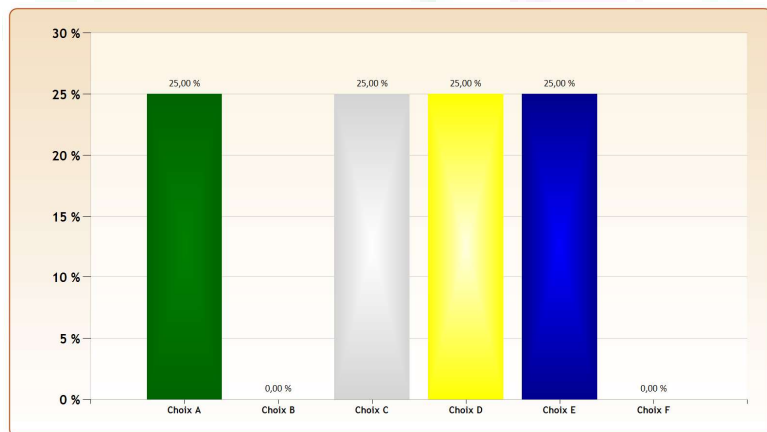
Liste de participants :

| | A | B | C | D |
|---|---------|---------|--------|-------|
| | Boitier | Joueur | Equipe | Score |
| 1 | 1 | Aurélié | A | 4 |
| 2 | 2 | Joël | B | 6 |
| 3 | 3 | Alexia | B | 3 |
| 4 | 4 | Nicolas | A | 3 |

Détails des résultats et des points sous Excel :

| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|---|----|---------|------------|------------|------------|------------|---|---|
| | ID | Nom | Question 1 | Question 2 | Question 3 | Question 4 | | |
| 1 | 1 | Aurélié | A | BA | B | A | | |
| 2 | 2 | Joël | B | CB | A | A | | |
| 3 | 3 | Alexia | B | BC | D | A | | |
| 4 | 4 | Nicolas | B | CB | B | A | | |

Graphique des réponses (en % ou nombre de voix) :



Grille des réponses par participant :

| | ALAIN | BERNARD | CHARLES | DANIELLE | ETIENNE | FREDERIC | GASTON |
|-----------|-------|-----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| | B | B | C | A | | | |
| HERVE | | ISIDORE | JULIETTE | KEVIN | LAURENCE | MICHELLE | NOEMIE |
| OCTAVIO | | PATRIIICK | QUENTIN | RAOUL | SUZANNE | THIERRY | URSULE |
| VICTORINE | | WILLIAM | XAVIER | YVETTE | ZITA | | |

Classement individuel et par équipes :

| | | |
|---|---------|---|
| 1 | Joël | 6 |
| 2 | Aurélié | 4 |
| 3 | Alexia | 3 |
| 4 | Nicolas | 3 |
| 5 | | 0 |

| | | |
|---|---|------|
| 1 | B | 1,00 |
| 2 | A | 0,50 |
| 3 | | 0,00 |

Console animateur :

Exemple d'image automatique, la question et les différents choix s'intègrent automatiquement à l'image (vous avez la possibilité de créer les images automatiques de votre choix) :

Nombre Réponses
4

Question à 5 choix

41

- A Choix A
- B Choix B
- C Choix C
- D Choix D
- E Choix E

Exemples d'images pouvant être réalisées :

Quel animal est le plus fort?

- L'éléphant
- Le rhinocéros
- Le kangourou
- Le crocodile

Quelles opérations sont égales à 8 ?

- A. $4 + 4$
- B. 3×4
- C. $3 + 4$
- D. 2×4

Classez ces chiffres / additions du plus grand au plus petit

- 12
- $6 + 3$
- 7
- 8
- $2 + 3$

EASY VOTE

QUESTION 2

Quel pictogramme correspond aux produits CORROSIF ?

Question

- A Choix 1
- B Choix 2
- C Choix 3
- D Choix 4
- E Choix 5

Question

- A Choix 1
- B Choix 2
- C Choix 3