



ACADÉMIE
DE NANCY-METZ
Liberté
Égalité
Fraternité



TraAM LANGUES VIVANTES
2025-2026 **RISKY or SAFE?**



Objectifs du jeu "risky or safe"

Il s'agit d'un jeu de cartes pédagogique sur la thématique de la citoyenneté numérique disponible en plusieurs langues (anglais, italien, espagnol, allemand et français) conçu pour des élèves de collège ou lycée (niveaux A2-B1 pour toutes les langues avec une version supplémentaire en anglais niveau B1-B2 avec des situations plus adaptées à l'âge des lycéens).

Le but du jeu

Le jeu a deux grands objectifs :

1. Apprendre à bien se comporter sur internet — les élèves réfléchissent à ce qui est sûr (safe) ou risqué (risky) en ligne : protéger ses données, choisir un bon mot de passe, ne pas partager d'informations personnelles, etc.
2. Pratiquer une langue — en discutant, en justifiant ses choix et en travaillant en groupe, les élèves développent leur expression orale et leur capacité à argumenter dans une langue cible.

De quoi se compose le jeu ?

Le jeu est composé de trois types de cartes à associer correctement :

15 Cartes SITUATION : décrivent un comportement en ligne (ex. : "Poster ton nom et celui de ton école sur les réseaux sociaux")

15 Cartes RISKY OR SAFE? : donnent l'explication (ex. : "C'est risqué car des inconnus peuvent récupérer des informations personnelles sur toi")

15 Cartes EXEMPLE : illustrent la situation avec une petite histoire concrète et une image (ex. : une fille publie une photo avec le logo de son école visible, et des inconnus la retrouvent sur d'autres réseaux)

Comment y jouer ?

Il existe plusieurs règles de jeu possibles (déclinées ci-dessous). Les élèves travaillent en groupe, associent les cartes entre elles et doivent expliquer et défendre leurs choix dans la langue cible. C'est à la fois un jeu de réflexion, de coopération, de compréhension écrite et d'expression orale.



Règle du jeu n°1 – "Risky or Safe"

🎯 **Objectif** : Associer correctement les cartes "SITUATION" à chaque carte "RISKY OR SAFE?" et "EXEMPLE" .



Composition du jeu : 15 cartes "SITUATION" numérotées de 1 à 15, 15 cartes "RISKY OR SAFE" étiquetées de A à O, 15 cartes "EXEMPLE" étiquetées de 15 symboles différents.

Pré-requis : Disposer de 5 à 6 sets de jeux de cartes grand format [12,5 cm de large et 21,5 cm de hauteur] + 5 à 6 petites ardoises pour afficher les propositions de chaque équipe.

Mise en place :

- Former 5 à 6 équipes de 4 joueurs [selon le nombre d'élèves et le nombre de jeux de cartes dont vous disposez] et désigner un "maître du jeu".
- Le maître du jeu dispose des solutions officielles et sera chargé d'attribuer les points.
- Le maître du jeu possède les 15 cartes "SITUATION".
- Chaque équipe possède les 15 cartes "RISKY OR SAFE".
- Les 15 cartes "EXEMPLE" seront conservées pour la 2e partie du jeu (afin de ne pas surcharger les tables des équipes)


Déroulé :

1. Le maître du jeu tire au sort une des cartes "SITUATION" et la lit.
2. Chaque équipe doit trouver dans un temps imparti [décidé par l'enseignant] la carte "RISKY OR SAFE?" associée et l'inscrire sur l'ardoise [les élèves doivent discuter le plus discrètement possible pour ne pas divulguer leur solution aux autres équipes].
3. Le maître du jeu vérifie les réponses de chaque équipe et attribue les points en les notant au tableau :
 -  Bonne réponse → 1 point pour l'équipe.
 -  Mauvaise réponse → 0 point.
4. Le jeu continue jusqu'à ce que toutes les cartes "RISKY OR SAFE?" soient associées.
5. On peut ensuite enchaîner avec la 2e partie en procédant de la même façon avec les cartes "EXEMPLE".
6. Fin du jeu : L'équipe qui a le plus de points gagne. (Option : bonus pour les équipes qui expliquent leurs choix en anglais.)

 **Remarques :**

1. Pour une variante du jeu, on peut partir des cartes "EXEMPLE" et associer ensuite les cartes "SITUATION" puis celles "RISKY OR SAFE".
2. Le jeu peut être joué lors d'une visioconférence eTwinning entre deux classes de 2 pays avec 2 maîtres du jeu qui tirent à tour de rôle les cartes "SITUATION" ou les cartes "EXEMPLE". A la fin du jeu, les classes peuvent comparer leurs scores, désigner l'équipe gagnante et échanger sur les bonnes pratiques en ligne observées dans leurs pays. En prolongement, les élèves peuvent proposer d'autres idées de bons comportements numériques et préparer une activité de débat ("What should we do online?").
3. Le jeu peut servir à préparer les élèves à un débat sur les comportements à adopter en ligne, en les aidant à justifier leurs choix et à donner des exemples concrets.

Règle du jeu n°2 – "Risky or Safe"

 **Objectif** : Associer correctement les cartes « SITUATION » à chaque carte « RISKY OR SAFE? » et « EXEMPLE ».

Composition du jeu : 15 cartes "SITUATION" numérotées de 1 à 15, 15 cartes "RISKY OR SAFE" étiquetées de A à O, 15 cartes "EXEMPLE" étiquetées de 15 symboles différents.

Pré-requis : Disposer de 5 à 6 sets de jeux de cartes grand format [12,5 cm de large et 21,5 cm de hauteur] + 5 à 6 petites ardoises pour afficher les propositions de chaque équipe.

Mise en place :

·Le jeu peut se jouer de 2 à 5 joueurs.

- À 2 ou 3 joueurs, les échanges sont plus rapides et chaque joueur possède davantage de cartes.
- À 4 ou 5 joueurs, les discussions et les débats sont plus nombreux, ce qui favorise l'interaction et la médiation en anglais.

·Le maître du jeu peut être :

- l'enseignant
- ou un élève chargé de vérifier les réponses et d'animer les échanges.

·Mélanger les cartes **Situation** et les placer face cachée au centre de la table.
Elles forment la pioche.

·Distribuer les cartes **Risky or Safe?** et les cartes **Exemple** entre les élèves.

·Le maître du jeu peut :

- vérifier les réponses grâce au tableau des réponses ;
- expliquer certains mots ou certaines situations ;
- apporter des précisions sur la citoyenneté numérique ;
- aider les élèves à comprendre les risques liés au numérique.

Il peut également encourager les élèves à parler uniquement en anglais pendant le jeu si les compétences des élèves le permettent.

Déroulé :

1. Le maître du jeu retourne une carte **Situation**.
2. Les élèves regardent leurs cartes et doivent trouver :

- la bonne carte **Risky or Safe?**
 - et la bonne carte **Exemple**
3. L'élève qui pense avoir la bonne carte **Risky or Safe?** la pose à côté de la carte **Situation**
 4. Puis l'élève qui pense avoir la bonne carte **Exemple** la pose également à côté de la carte **Situation**
 5. Les élèves doivent expliquer :
 - pourquoi la situation est risky ou safe ;
 - et pourquoi l'exemple correspond à la situation.
 6. Le gagnant est :
 - le premier élève qui n'a plus de cartes
 - ou l'élève qui possède le moins de cartes à la fin de la partie si la partie n'est pas terminée à la fin de la séance.

💡 **Remarques :**

Échanges et médiation

Les élèves sont encouragés à :

- échanger entre eux ;
- justifier leurs choix ;
- expliquer pourquoi leur carte convient ;
- aider les autres à comprendre certaines situations.

En cas d'hésitation entre deux cartes, les élèves peuvent débattre et défendre leurs idées.

Cette phase permet de développer :

- l'expression orale
- l'interaction
- la médiation
- et l'esprit critique

Variante possible

Une autre version du jeu est possible :

- distribuer les cartes **Situation** et les cartes **Risky or Safe?** ;
- placer les cartes **Exemple** au centre en guise de pioche.

Les élèves doivent alors retrouver l'exemple correspondant à chaque situation.

LIENS VERS LES JEUX DE CARTES TÉLÉCHARGEABLES

SET DE JEU EN ANGLAIS version A2-B1 (collège) : <https://canva.link/4cazgj8zbivbonr>

SET DE JEU EN ANGLAIS version B1-B2 (lycée) : <https://canva.link/7deye3jjs9k362r>

SET DE JEU EN ESPAGNOL version A2-B1 (collège) : <https://canva.link/xmgwfngd511o9ru>

SET DE JEU EN ITALIEN version A2-B1 (collège) : <https://canva.link/bw97sqhfk4osjf9>
















SET DE JEU EN ALLEMAND version A2-B1(collège) : <https://canva.link/l5voqntlaige16>

SET DE JEU EN FRANCAIS version A2-B1 : <https://canva.link/l4x9cqtoyn3b3yi>

SOLUTIONS :

SOLUTIONS VERSION ANGLAISE A2-B1 pour collégiens

 [Solution-chart-English_A2-B1_pdf.pdf](#)

Situation	Risky or safe ?	Example	Full solutions English A2-B1
1	C		Posting your full name and school on social media <i>It is risky because strangers can find personal information about you.</i> A girl posts "First day at Woolford School!" with her school logo visible. Later, strangers comment and find her on other platforms.
2	D		Using a nickname or pseudonym instead of your real name <i>It is safe because you don't show your real identity online.</i> A gamer uses the nickname "SkyRunner22" instead of his real name on Twitch. He plays safely without showing personal info.
3	E		Sharing your password with a friend <i>It is risky because your friend can use your account or change your password.</i> Two friends share their Netflix password. After a fight, one changes it — the other loses access.
4	L		Using a strong password with letters, numbers, and symbols <i>It is safe because it is difficult for hackers to guess your password.</i> Lisa creates a password like "L!sa_2025#". Even her friends can't guess it easily.
5	J		Posting a selfie in front of your house <i>It is risky because people can see where you live.</i> Max posts a photo on Instagram showing his house number. Someone recognizes the street from Google Maps.
6	A		Checking privacy settings before posting online <i>It is safe because you control who can see your information.</i> Emma sets her TikTok account to "friends only." Now only her classmates can see her videos.
7	I		Sharing your location in real time with everyone <i>It is risky because people can follow or find you.</i> During a concert, Alex posts "I'm at Stade de France now!" A stranger messages, "I'm here too — where are you sitting?"
8	G		Asking permission before posting a photo of someone else <i>It is safe because you respect other people's privacy.</i> Tom wants to post a group photo from school. He asks, "Is it okay if I tag you?" before posting.
9	H		Downloading an unknown file or app from the internet <i>It is risky because the file can have a virus or malware.</i> A pop-up says, "Download this free Fortnite skin!" Leo clicks it and his phone gets a virus.
10	B		Reading the terms and conditions before signing up <i>It is safe because you understand how your data will be used.</i> Sofia reads that a free app collects her photos and contacts. She decides not to install it.
11	F		Clicking on a link in an unknown email <i>It is risky because the link can be a scam or phishing.</i> Paul gets an email saying "Your bank account is blocked — click here." He clicks and enters his password — it was a fake site.
12	K		Using a private account on social media <i>It is safe because only your friends can see your posts.</i> Mia changes her Instagram to private. Now only people she accepts can follow her.
13	M		Accepting a friend request from someone you don't know <i>It is risky because the person may not be real or could be dangerous.</i> A "new student" adds Clara on Snapchat. Later she learns it was a fake profile with stolen photos.
14	O		Updating your antivirus software regularly <i>It is safe because it protects your computer from viruses.</i> When Lucas updates his antivirus, it blocks a dangerous file he downloaded.
15	N		Sharing your birthday and phone number online <i>It is risky because people can use this information to steal your identity.</i> Someone uses Emma's birthday and phone number from her profile to guess her password.

Aides lexicales pour les élèves en anglais (niveau version A2 pour collégiens):
















En amont des activités, surtout pour les élèves en difficulté, ils peuvent s'entraîner sur le vocabulaire (utilisé dans les cartes) :

- Risky or safe verbs : <https://ladigitale.dev/digiflashcards/#/f/68f8bd7f4a68e>
- Risky or safe nouns : <https://ladigitale.dev/digiflashcards/#/f/68f8c0c073a10>
- Risky or safe adjectives and adverbs : <https://ladigitale.dev/digiflash-cards/#/f/68f8e42a20848>

Ces flashcards lexicales peuvent également permettre aux élèves de s'entraîner à la prononciation.
















SOLUTIONS VERSION ANGLAISE B1-B2 pour lycéens

 [Solution-chart-English-B1-B2.pdf](#)

Situation	Risky or safe ?	Example	Full solutions
1	C		Posting a joke about a friend on social media. <i>It is risky because online jokes can hurt people and damage your reputation.</i> A student posts a meme making fun of a classmate, and it quickly spreads around the school, embarrassing the student.
2	D		Checking for HTTPS before paying online. <i>HTTPS protects payment information.</i> Sarah checks for "https" and the padlock symbol before entering her bank details online because they show the website is secure.
3	E		Using a trusted VPN on public Wi-Fi. <i>It is safe because a VPN protects personal data on public networks.</i> nes uses a VPN at the airport before checking her emails to be sure that her personal information is protected on public Wi-Fi.
4	L		Buying from a website without checking reviews. <i>It is risky because the website may be fake.</i> Louis orders sneakers online and never receives them.
5	J		Comparing information on several websites. <i>It is safe because reliable information usually appears on trusted sources.</i> Noah checks BBC News and Le Monde before using information for school.
6	A		Using two-factor authentication. <i>It is safe because it adds an extra level of security and makes it harder for hackers to access your accounts.</i> Lucas enters his password and then confirms his identity with a code sent to his phone before accessing his account.
7	I		Participating in dangerous online challenges. <i>It is risky because some online challenges can be physically dangerous.</i> A teenager copies a risky TikTok challenge and gets injured.
8	G		Livestreaming from your bedroom. <i>It is risky because people online may see private information about you or your home.</i> During a livestream, viewers notice personal photos and the student's address.
9	H		Buying virtual items from unofficial websites. <i>It is risky because fake websites may steal gaming accounts.</i> Paul buys cheap game skins online, and hackers steal his account.
10	B		Creating a professional LinkedIn profile. <i>It is safe because it can help with studies and future jobs.</i> Claire creates a profile on a professional social media to look for an internship and present skills and school projects.
11	F		Checking seller ratings before buying online. <i>It is safe because reviews help identify trustworthy sellers.</i> Leo checks seller ratings and customer reviews before buying a laptop online to make sure the website is reliable.
12	K		Leaving devices plugged in all the time. <i>It is risky because it wastes energy and damages batteries</i> Benjamin keeps his phone charging all night every night, so the battery becomes weaker after some time.
13	M		Taking regular breaks from screens. <i>It is safe because breaks protect mental and physical health.</i> Eva takes short breaks while studying online to rest their eyes and stay focused.
14	O		Deleting old embarrassing posts. <i>It is safe because universities and employers may check social media profiles.</i> Before applying for a job, Tim cleans his Instagram account.
15	N		Posting AI-generated images. <i>It is risky because people can believe false information.</i> Arthur shares an AI-generated photo of himself with a celebrity and claims he met them.
















SOLUTIONS VERSION FRANCAISE

 [Solution-tableau-français.pdf](#)

Situation	Risky or safe ?	Exemple	Full solutions
1	C		Tu publies ton nom, ton prénom et le nom de ton école sur les réseaux sociaux. <i>C'est risqué parce que des inconnus peuvent trouver des informations personnelles sur toi.</i> Chloé poste : « 1er jour au collège Marie Curie » On voit le logo de l'école. Après, des inconnus postent des commentaires et trouve Chloé sur d'autres applis...
2	D		Tu utilises un surnom ou un pseudo à la place de ton vrai nom. <i>C'est sûr parce que tu ne montres pas ta vraie identité en ligne.</i> Sur Twitch, un joueur utilise le pseudo « SkyRunner22 » à la place de son vrai nom. Il joue en sécurité : il ne donne pas d'informations sur lui.
3	E		Tu partages ton mot de passe avec un ami. <i>C'est risqué parce que ton ami peut utiliser ton compte ou changer ton mot de passe.</i> Liam et Hugo partagent un mot de passe Netflix. Ils se disputent. Hugo change le mot de passe. Liam n'a plus d'accès : il ne peut plus regarder de vidéos.
4	L		Tu utilises un mot de passe fort avec des lettres, des chiffres et des caractères spéciaux. <i>C'est sûr parce que c'est difficile pour les hackers de deviner ton mot de passe.</i> Lisa crée un mot de passe : Lisa_2025#. Même ses amis ne peuvent pas le deviner facilement.
5	J		Tu publies un selfie pris devant ta maison. <i>C'est risqué parce que tout le monde peut voir où tu habites.</i> Max poste sur Instagram une photo où on voit le numéro de sa maison. Quelqu'un trouve la rue dans Google Maps.
6	A		Tu vérifies les paramètres de confidentialité avant de mettre quelque chose en ligne. <i>C'est sûr parce que tu contrôles qui peut voir tes informations personnelles.</i> Emma limite son compte TikTok « pour les amis seulement » Maintenant, seuls ses camarades de classe peuvent voir ses vidéos.
7	I		Tu partages ta localisation en temps réel avec tout le monde. <i>C'est risqué parce que tout le monde peut te suivre ou te trouver.</i> Pendant un concert, Noé poste : « Je suis au Stade de France en ce moment ! » Un inconnu lui répond : « Moi aussi ! Tu es assis où ? »
8	G		Avant de publier la photo de quelqu'un, tu lui demandes l'autorisation. <i>C'est sûr parce que je respecte la vie privée des autres.</i> Tom veut poster une photo avec des amis de l'école. Avant, il leur demande : « Vous êtes d'accord pour que je vous tague ? »
9	H		Tu télécharges sur Internet une application ou un fichier inconnus. <i>C'est risqué parce que le fichier peut avoir un virus ou un malware.</i> Un pop-up dit : « Télécharge gratuitement ce skin Fortnite. » Léo clique dessus et un virus infecte son téléphone !
10	B		Tu lis les conditions générales d'utilisation avant de signer. <i>C'est sûr parce que tu comprends comment tes données vont être utilisées.</i> Sofia est informée qu'une application gratuite collecte les photos et les contacts. Elle ne l'installe pas.
11	F		Tu cliques sur un lien dans un mail qui vient d'une adresse inconnue. <i>C'est risqué parce que le lien peut être une arnaque ou du phishing.</i> Paul reçoit un mail. « Votre compte bancaire est bloqué. Cliquez ici. » Il clique et mets son mot de passe... C'était un faux site !
12	K		Tu utilises un compte privé sur les réseaux sociaux. <i>C'est sûr parce que seuls tes amis qui vont voir tes posts.</i> Mia met son Instagram en mode « privé ». Maintenant seules les personnes qu'elle accepte comme ami peuvent la suivre.
13	M		Tu acceptes une demande d'ami de quelqu'un que tu ne connais pas. <i>C'est risqué parce que ce n'est peut-être pas une vraie personne ou c'est peut-être une personne dangereuse.</i> Un « nouvel élève » ajoute Clara sur Snapchat. Plus tard, on lui dit que c'était un faux profil avec des photos volées.
14	O		Tu fais souvent une mise à jour de ton antivirus. <i>C'est sûr parce que ça protège ton ordinateur contre les virus.</i> Lucas fait la mise à jour de son antivirus : ça empêche le téléchargement de fichiers dangereux.
15	N		Tu partages en ligne ta date de naissance et ton numéro de téléphone. <i>C'est risqué parce que tout le monde peut utiliser ces informations pour te voler ton identité.</i> La date de naissance et le numéro de téléphone d'Emma sont sur son profil. Quelqu'un les utilise pour deviner son mot de passe.
















SOLUTIONS VERSION ALLEMANDE pour collégiens

 [Solution-tableau-alld.pdf](#)

Situation	Risikant oder sicher	Beispiel	Vollständige Lösungen
1	C		Deinen vollständigen Namen und deine Schule in sozialen Medien posten. <i>Es ist riskant, weil Fremde persönliche Informationen über dich finden können.</i> Ein Mädchen postet: „Erster Tag an dem Goethe-Gymnasium Berlin!“ und das Schullogo ist sichtbar. Später kommentieren Fremde und finden sie auch auf anderen Plattformen.
2	D		Einen Spitznamen oder ein Pseudonym anstelle deines echten Namens verwenden. <i>Es ist sicher, weil du online nicht deine echte Identität zeigst.</i> Ein Gamer verwendet auf Twitch den Spitznamen „SkyRunner22“ anstelle seines echten Namens. Er spielt sicher, ohne persönliche Informationen preiszugeben.
3	E		Dein Passwort mit einem Freund teilen. <i>Es ist riskant, weil dein Freund dein Konto nutzen oder dein Passwort ändern kann.</i> Zwei Freunde teilen ihr Netflix-Passwort. Nach einem Streit ändert einer das Passwort – der andere verliert den Zugriff.
4	L		Ein starkes Passwort mit Buchstaben, Zahlen und Symbolen verwenden. <i>Es ist sicher, weil es für Hacker schwierig ist, dein Passwort zu erraten.</i> Lisa erstellt ein Passwort wie „L!sa 2025#“. Selbst ihre Freunde können es nicht leicht erraten.
5	J		Ein Selfie vor deinem Haus posten. <i>Es ist riskant, weil Leute sehen können, wo du wohnst.</i> Max postet ein Foto auf Instagram, auf dem seine Hausnummer zu sehen ist. Jemand erkennt die Straße über Google Maps.
6	A		Die Privatsphäre-Einstellungen überprüfen, bevor man etwas online postet. <i>Es ist sicher, weil du kontrollierst, wer deine Informationen sehen kann.</i> Emma stellt ihr Konto auf TikTok auf „nur für Freunde“. Jetzt können nur ihre Klassenkameraden ihre Videos sehen.
7	I		Deinen Standort in Echtzeit mit allen teilen. <i>Es ist riskant, weil Leute dich verfolgen oder finden können.</i> Während eines Konzerts postet Alex: „Ich bin gerade im Stade de France!“ Ein Fremder schreibt ihm: „Ich auch! Wo sitzt du?“
8	G		Um Erlaubnis bitten, bevor man ein Foto von jemand anderem postet. <i>Es ist sicher, weil du die Privatsphäre anderer Menschen respektierst.</i> Tom möchte ein Gruppenfoto aus der Schule posten. Er fragt: „Ist es okay, wenn ich dich markiere?“, bevor er es veröffentlicht.
9	H		Eine unbekannte Datei oder App aus dem Internet herunterladen. <i>Es ist riskant, weil die Datei einen Virus oder Schadssoftware enthalten kann.</i> Ein Pop-up sagt: „Lade diesen kostenlosen Fortnite-Skin herunter!“. Leo klickt darauf und sein Handy bekommt einen Virus.
10	B		Die Nutzungsbedingungen lesen, bevor man sich anmeldet. <i>Es ist sicher, weil du verstehst, wie deine Daten verwendet werden.</i> Sofia liest, dass eine kostenlose App ihre Fotos und Kontakte sammelt. Sie entscheidet sich, sie nicht zu installieren.
11	F		Auf einen Link in einer unbekanntem E-Mail klicken. <i>Es ist riskant, weil der Link ein Betrug oder Phishing sein kann.</i> Paul erhält eine E-Mail mit der Nachricht: „Dein Bankkonto wurde gesperrt – klicke hier.“ Er klickt darauf und gibt sein Passwort ein — es war eine gefälschte Website.
12	K		Ein privates Konto in sozialen Medien verwenden. <i>Es ist sicher, weil nur deine Freunde deine Beiträge sehen können.</i> Mia stellt ihr Instagram-Konto auf privat um. Jetzt können nur noch Personen, die sie akzeptiert, ihr folgen.
13	M		Eine Freundschaftsanfrage von jemandem akzeptieren, den du nicht kennst. <i>Es ist riskant, weil die Person nicht echt sein könnte oder gefährlich sein könnte.</i> Ein „neuer Schüler“ fügt Klara auf Snapchat hinzu. Später erfährt sie, dass es ein gefälschtes Profil mit gestohlenen Fotos war.
14	O		Deine Antivirensoftware regelmäßig aktualisieren. <i>Es ist sicher, weil es deinen Computer vor Viren schützt.</i> Wenn Lukas seine Antivirensoftware aktualisiert, blockiert sie eine gefährliche Datei, die er heruntergeladen hat.
15	N		Deinen Geburtstag und deine Telefonnummer online teilen. <i>Es ist riskant, weil Leute diese Informationen nutzen können, um deine Identität zu stehlen.</i> Jemand nutzt Emmas Geburtstag und Telefonnummer aus ihrem Profil, um ihr Passwort zu erraten.
















SOLUTIONS VERSION ESPAGNOLE pour collégiens

 [Solution-chart-espagnol.pdf](#)

Situación	¿Arriesgado o seguro?	Ejemplo	Soluciones
1	C		Publicar tu nombre completo y tu centro educativo en las redes sociales. <i>Es peligroso porque los desconocidos pueden encontrar información personal tuya.</i> Una chica publica "Primer día en el colegio Saint-Marie!", con el logotipo del centro a la vista. Más tarde, personas desconocidas le dejan comentarios y la localizan en otras redes sociales.
2	D		Utilizar un apodo o un seudónimo en lugar de tu nombre real. <i>Es seguro porque no revelas tu verdadera identidad en Internet.</i> Un jugador utiliza el apodo "SkyRunner22" en lugar de su nombre real en Twitch. Juega con tranquilidad sin revelar información personal.
3	E		Compartir tu contraseña con un amigo. <i>Es arriesgado porque tu amigo podría usar tu cuenta o cambiar tu contraseña.</i> Dos amigos comparten su contraseña de Netflix. Tras una pelea, uno la cambia y el otro se queda sin acceso.
4	L		Utilizar una contraseña segura que contenga letras, números y símbolos. <i>Es seguro porque a los hackers les resulta difícil adivinar tu contraseña.</i> Lisa crea una contraseña como "L!sa_2025#". Ni siquiera sus amigos pueden adivinarla fácilmente.
5	J		Publicar una selfie delante de tu casa. <i>Es peligroso porque la gente puede ver dónde vives.</i> Martín publica una foto en Instagram donde se ve el número de su casa. Alguien reconoce la calle gracias a Google Maps.
6	A		Comprobar la configuración de privacidad antes de publicar en Internet. <i>Es seguro porque tú controlas quién puede ver tu información.</i> Leonor ha configurado su cuenta de TikTok como "solo amigos". Ahora solo sus compañeros de clase pueden ver sus vídeos.
7	I		Compartir tu ubicación en tiempo real con todo el mundo. <i>Es arriesgado porque la gente puede seguirte o encontrarte.</i> Durante un concierto, Luis publica: "¡Ahora mismo estoy en el Stade de France!". Un desconocido le escribe: "Yo también estoy aquí, ¿dónde estás sentado?".
8	G		Pedir permiso antes de publicar una foto de otra persona. <i>Es seguro porque respetas la privacidad de los demás.</i> Victoria quiere publicar una foto de grupo de la escuela. Pregunta: "¿Te parece bien si te etiqueto?" antes de publicarla.
9	H		Descargar un archivo o una aplicación desconocidos de Internet. <i>Es peligroso porque el archivo puede contener un virus o un malware.</i> Una ventana emergente dice: "¡Descarga esta skin gratis de Fortnite!". Leo hace clic en ella y su teléfono se infecta con un virus..
10	B		Leer los términos y condiciones antes de registrarse. <i>Es seguro porque tú sabes cómo se van a usar tus datos.</i> Sofía lee que una aplicación gratuita recopila sus fotos y sus contactos. Decide no instalarla.
11	F		Pinchar en un enlace de un correo electrónico desconocido. <i>Es peligroso porque el enlace puede ser una estafa o un intento de phishing.</i> Pablo recibe un correo electrónico que dice: "Tu cuenta bancaria está bloqueada - haz clic aquí." Pincha e introduce su contraseña - era un sitio falso.
12	K		Usar una cuenta privada en las redes sociales. <i>Es seguro porque solo tus amigos pueden ver tus publicaciones.</i> Iñaki cambia su cuenta de Instagram a privada. Ahora solo las personas que él acepta pueden seguirle.
13	M		Aceptar una solicitud de amistad de alguien que no conoces. <i>Es arriesgado porque la persona podría no ser real o podría ser peligrosa.</i> Un "nuevo estudiante" añade a Clara en Snapchat. Más tarde, ella descubre que era un perfil falso con fotos robadas.
14	Ñ		Actualizar tu software antivirus con regularidad. <i>Es seguro porque protege tu ordenador de los virus.</i> Cuando Rafael actualiza su antivirus, bloquea un archivo peligroso que descargó.
15	N		Compartir tu fecha de nacimiento y tu número de teléfono en Internet. <i>Es peligroso porque hay personas que pueden utilizar esta información para suplantar tu identidad.</i> Alguien usa el cumpleaños y el número de teléfono del perfil de Alma para adivinar su contraseña.

SOLUTIONS VERSION ITALIENNE pour collégiens

 [Solution-tableau-italien.pdf](#)

Situazione	Sicuro o rischioso?	Esempio	Soluzioni
1	C		Pubblicare il tuo nome completo e la tua scuola sui social media. <i>È rischioso perché tutti possono trovare informazioni personali su di te.</i> Giulia pubblica: «Primo giorno alla scuola Ugo Foscolo» con il logo della scuola visibile. Più tardi, degli sconosciuti commentano e la trovano su altre piattaforme..
2	D		Usare un soprannome o un alias invece del tuo vero nome. <i>È sicuro perché non mostri la tua vera identità online.</i> Un giocatore usa il nickname «SkyRunner22» invece del suo vero nome su Twitch. Lui gioca in modo sicuro senza mostrare informazioni personali.
3	E		Condividere la tua password con un amico. <i>È rischioso perché il tuo amico può usare il tuo account o cambiare la tua password.</i> Due amici condividono la password di Netflix. Dopo un litigio, uno la cambia e l'altro perde l'accesso.
4	L		Usare una password sicura con lettere, numeri e simboli. <i>È sicuro perché è difficile per gli hacker trovare la tua password.</i> Elisabetta crea una password come «Lsa_2025#». Nemmeno i suoi amici possono indovinarla facilmente.
5	J		Pubblicare un selfie davanti a casa tua. <i>È rischioso perché le persone possono vedere dove abiti.</i> Massimo pubblica una foto su Instagram che mostra il numero civico di casa sua. Qualcuno riconosce la strada su Google Maps.
6	A		Controllare le impostazioni della privacy prima di pubblicare online. <i>È sicuro perché controlli chi può vedere le tue informazioni.</i> Emma imposta il suo profilo TikTok su «solo amici». Ora solo i suoi compagni di classe possono vedere i suoi video.
7	I		Condividere la tua posizione in tempo reale con tutti. <i>È rischioso perché le persone possono seguirti o trovarti.</i> Durante un concerto, Alessandro pubblica: «Sono allo Stadio Olimpico adesso!». Uno sconosciuto scrive: «Sono qui anche io, dove sei seduto?»
8	G		Chiedere il permesso prima di pubblicare una foto di un'altra persona. <i>È sicuro perché rispetti la privacy delle altre persone.</i> Tommaso vuole pubblicare una foto di gruppo a scuola. Lui chiede: «Posso taggarti?» prima di pubblicare.
9	H		Scaricare un file o un'app sconosciuta da Internet. <i>È rischioso perché il file può avere un virus o un malware.</i> Un pop-up dice: «Scarica questa skin gratis di Fortnite!». Leonardo clicca e il suo telefono prende un virus.
10	B		Leggere i termini e le condizioni prima di iscriversi. <i>È sicuro perché capisci come saranno usati i tuoi dati.</i> Sofia legge che un'app gratuita scarica le sue foto e i suoi contatti. Lei decide di non installarla.
11	F		Cliccare su un link in un'e-mail sconosciuta. <i>È rischioso perché il link può essere una truffa o phishing.</i> Paolo riceve un'e-mail: «Il tuo conto in banca è bloccato – clicca qui». Lui clicca e scrive la sua password — era un sito falso.
12	K		Usare un profilo privato sui social media. <i>È sicuro perché solo i tuoi amici possono vedere i tuoi post.</i> Mia imposta il suo profilo Instagram come privato. Ora solo le persone che lei accetta possono seguirlo.
13	M		Accettare una richiesta di amicizia da una persona che non conosci. <i>È rischioso perché la persona può non essere reale o può essere pericolosa.</i> Un «nuovo studente» aggiunge Clara su Snapchat. Più tardi, lei scopre che era un profilo falso con foto rubate.
14	O		Aggiornare il software antivirus regolarmente. <i>È sicuro perché protegge il tuo computer dai virus.</i> Quando Luca aggiorna il suo antivirus, il programma blocca un file pericoloso che ha scaricato.
15	N		Condividere la tua data di nascita e il tuo numero di telefono online. <i>È rischioso perché le persone possono usare le informazioni per prendere la tua identità.</i> Qualcuno usa il compleanno e il numero di telefono dal profilo di Emma per indovinare la sua password.

Photos du jeu de cartes

Education à la citoyenneté numérique
 Jeu de cartes « Risky or Safe ? »
 TraAM 2025-2026
 Nancy-Metz

