



„Gra Szyfrów” Quiz

Czy grałeś już w "Grę Szyfrów" ?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Tak
- Nie

W jakiej kolejności trzeba uruchomić poszczególne części radiostacji, aby mogła odbierać i nadawać zaszyfrowane wiadomości?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Włączenie agregatu prądotwórczego
Włączenie zasilania i konfiguracja kół nastawnych
Uruchomienie silnika
Uruchomienie zasilania pod antenami
- Uruchomienie zasilania pod antenami
Włączenie agregatu prądotwórczego
Uruchomienie silnika
Włączenie zasilania i konfiguracja kół nastawnych
- Uruchomienie silnika
Włączenie agregatu prądotwórczego
Włączenie zasilania i konfiguracja kół nastawnych
Uruchomienie zasilania pod antenami
- Uruchomienie silnika
Włączenie agregatu prądotwórczego
Uruchomienie zasilania pod antenami
Włączenie zasilania i konfiguracja kół nastawnych

Jakim narzędziem posłużył się por. Jan Kowalewski z Radiowywiadu Biura Szyfrów do odszyfrowania pierwszego szyfrogramu?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Brzytwą
- Grzebieniem
- Ekierką



Co było napisane w komunikacie odszyfrowanym z sowieckich szyfrów przez pracowników Radiowywiadu Biura Szyfrów?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- „Zestaw lekki pociągu pancernego nr 56 „Kommunar” wyposażony w 4 armaty wz. 1902 i 16 karabinów maszynowych „Maxima” wz. 1908 w 4 wagonach ciągniętych przez parowóz typu „O” został wysłany do wsparcia ogniowego.”
- „Korpus Kawalerii Gaj-Chana wyruszył w kierunku Warszawy, aby wspomóc armię dowodzoną przez Michaiła Tuchaczewskiego.”
- „45-ta dywizja pod dowództwem towarzysza Jakira z Odessy rozpoczęła atak w kierunku Kijowa.”

Zgodnie z polskim mundurem wz. 1919, obowiązującym do 1936 r., szwoleżerowie w odróżnieniu od ułanów nosili czapki o kształcie:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Rogatywki, elementu polskiego ubioru wojskowego od XVIII w., o czterech rogach, z daszkiem ze skóry okutym blachą i kwadratowym denkiem.
- Okrągłym, o kroju angielskim, w wersji garnizonowej (uszywnionej), tak jak żołnierze Korpusu Ochrony Pogranicza.
- Okrągłym, wykonane z miękkiego sukna i ze sztywnym daszkiem, nazywane maciejówkami.

Misja wach. Jana Chludzińskiego z 201 Ochotniczego Pułku Szwoleżerów nie udałaby się, gdyby nie przygotował sobie drogi ucieczki z wagonowni, w której stacjonowały sowieckie pociągi pancerne. Odciął dopływ paliwa i zablokował:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Silnik o zapłonie samoczynnym (silnik Diesla)
- Silnik z wirującym tłokiem (silnik Atkinsona)
- Silnik o zapłonie iskrowym (silnik Otto)

Nie tylko bolszewickie wojska wykorzystywały w walce pociągi pancerne. W „Grze Szyfrów” wymienia się nazwy dwóch takich pociągów, tyle, że polskich. Są to:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- p.p. nr 17 „Reduta Ordona” i p.p. nr 25 „Stefan Czarniecki”
- p.p. nr 27 „Buria” i p.p. nr 56 „Kommunar”
- p.p. nr 13 „Zawisza Czarny” i p.p. nr 18 „Huragan”

Korpus Jazdy płk. Juliusza Rómmla 8-12.10.1920 r. dokonał zagonu na Korosteń, ponieważ:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Zbiegało się w nim 5 linii kolejowych, które odgrywały ważną rolę w koncentracji i zaopatrzeniu walczących wojsk, więc chodziło o odcięcie bolszewików od infrastruktury wojskowej i kolejowej.
- Sztab Generalny Wojska Polskiego chciał zapobiec ofensywie bolszewickiej z zastosowaniem tzw. mas taranowych, czyli uderzeniu wielkiej masy wojska na małej przestrzeni.
- Zbiegało się w nim 5 linii kolejowych, które odgrywały ważną rolę w koncentracji i zaopatrzeniu walczących wojsk, więc chodziło o odcięcie bolszewików od infrastruktury wojskowej i kolejowej.

Podczas ataku na Korosteń żołnierze Korpusu Jazdy płk. Juliusza Rómmla zniszczyli 2 mosty na rzece Mohylance (w okolicy wsi Krasnopol) i odcięli drogę odwrotu do Korostenia bolszewickim pociągom pancernym. Byli to:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Szwoleżerowie z 2 Pułku Szwoleżerów Rokitniańskich.
- Ułani z 12 Pułku Ułanów Podolskich.
- Artylerzyści konni 3 Lubelskiego Dywizjonu Artylerii Konnej im. płk. Włodzimierza Potockiego.

Pociągi pancerne były formacją Armii Czerwonej, która walczyła najdłużej na frontach wojny polsko-bolszewickiej 1919-1920. Służyły do współpracy z kawalerią lub do jej zwalczania. Co stanowiło ich słaby punkt i pozwalało wyeliminować je z walki?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

	Prawda	Fałsz
Pociągi pancerne składały się z 2 zestawów: lekkiego i ciężkiego, więc należało odłączyć zestaw ciężki od lekkiego, aby nie mogły się wzajemnie wspierać podczas szturmu.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pociągi pancerne poruszały się po szynach, więc aby je unieszkodliwić, najprościej było uszkodzić lub zaminować tory kolejowe i doprowadzić do ich wykolejenia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Polscy żołnierze radiowywiadu z Biura Szyfrów we współpracy z matematykami z Uniwersytetu Warszawskiego i Uniwersytetu Lwowskiego w czasie wojny polsko-bolszewickiej złamali 100 bolszewickich kluczy szyfrowych i odczytali 3000 zaszyfrowanych depeesz. Komu gen. Władysław Sikorski wręczył w 1922 r. Krzyż Srebrny Orderu Wojennego Virtuti Militari ze słowami: „To za wygraną wojnę Panie Kapitanie!”?

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Stefanowi Mazurkiewiczowi
- Wacławowi Sierpińskiemu
- Stanisławowi Leśniewskiemu
- Janowi Kowalewskiemu

Współpraca żołnierzy z radiowywiadu Biura Szyfrów z matematykami z Uniwersytetu Warszawskiego i Uniwersytetu Lwowskiego zapoczątkowała rozwój tego obszaru działalności polskiego wywiadu i zaowocowała w przyszłości jego największym sukcesem:

Można udzielić jednej odpowiedzi.

- Rozszyfrowaniem przez polskich kryptologów: Mariana Rejewskiego, Jerzego Różyckiego i Henryka Zygalskiego w latach 30 XX w. i podczas II wojny światowej szyfrogramów zakodowanych przy pomocy niemieckiej maszyny szyfrującej „Enigma”.
- Odszyfrowaniem niemieckich szyfrogramów przez sztab wojsk powstańczych w III powstaniu śląskim na Górnym Śląsku w 1921
- Odczytaniem sowieckich depeesz dyplomatycznych przejętych przez Japończyków w Mandżurii przez kpt. Jana Kowalewskiego w 1923 r.