

## Mobile



80 / 100 Vitesse

! À corriger :

### Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 104,1 Ko (réduction de 27 %).

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/oskorbitelnue/oskorbitelnue.jpg> pourrait libérer 17,3 Ko (réduction de 83 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/balloons-birth-child.jpg> pourrait libérer 15,9 Ko (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/balloons-for-children.jpg> pourrait libérer 14,6 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/popular-balloons.jpg> pourrait libérer 12,8 Ko (réduction de 25 %).

## Mobile

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/gelievie-shary.jpg> pourrait libérer 2,2 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/folgirovanie-shary.jpg> pourrait libérer 2,1 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/den-rojdeniya.jpg> pourrait libérer 2 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/svet-shary.jpg> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 19 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/3107-0000.jpg> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/shariki-s-napolneniem-metafanom-ili-konfetti.jpg> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/detckiy-prazdnik.jpg> pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/preview/vstrecha-iz-roddoma-90.jpg> pourrait libérer 940 o (réduction de 13 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/thumb\\_shar-surpriz.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/thumb_shar-surpriz.jpg) pourrait libérer 819 o (réduction de 19 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/figury.jpg> pourrait libérer 720 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/fontany-2.jpg> pourrait libérer 659 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/price.jpg> pourrait libérer 648 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/9524.jpg> pourrait libérer 618 o (réduction de 16 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/delfin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 434 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6607-1386-popugay-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 433 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/gallery/serdca-iz-sharikov-40x40-75c.jpg> pourrait libérer 432 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/svet-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 432 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/muzikalki-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 428 o (réduction de 25 %).

## Mobile

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/hodyacki-40x40-188.jpg> pourrait libérer 425 o (réduction de 24 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-1600-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 423 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/3181-4216-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 422 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/stars%281%29-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 421 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/disney\\_princess-40x40-1b1.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/disney_princess-40x40-1b1.jpg) pourrait libérer 419 o (réduction de 25 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/emoji/6602-3372-40x40-6ac.jpg> pourrait libérer 414 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/bumazhnaya-posuda-40x40-159.jpg> pourrait libérer 413 o (réduction de 25 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_primeru-rabot.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_primeru-rabot.jpg) pourrait libérer 411 o (réduction de 18 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6602-1327-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/6602-1651-40x40-cea.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 24 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/folgirovannye-sharyna-hellouin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1202-1224-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 407 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/golovna/sbros-sharov-40x40-80e.jpg> pourrait libérer 407 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/akcii/ceny-svetyashiesya-shary-40x40-792.jpg> pourrait libérer 406 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/heart-red-balloon-40x40-188.jpg> pourrait libérer 406 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-3034-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 405 o (réduction de 25 %).

## Mobile

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/oskorbitelnye-shariki-40x40-44d.jpg> pourrait libérer 405 o (réduction de 33 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/gelievye-shary-nahellouin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 403 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/avto-40x40-159.jpg> pourrait libérer 402 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/multik-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 402 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/balloons-40x40-159.jpg> pourrait libérer 401 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/minions-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 400 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_obrazluvi-kylkunovuna.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_obrazluvi-kylkunovuna.jpg) pourrait libérer 400 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9511-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 399 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6343-3505-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 397 o (réduction de 30 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/figurnye\\_shariki\\_iz\\_folgi-40x40-44d.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/figurnye_shariki_iz_folgi-40x40-44d.jpg) pourrait libérer 397 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/bolshie-shary/bolshie-shariki-40x40-ed3.jpg> pourrait libérer 396 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/noviy-god-latex-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 396 o (réduction de 25 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_novyi-god.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_novyi-god.jpg) pourrait libérer 396 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/angry-birds-black-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/heart-star-balloons-40x40-44d.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-2023-vinnipuh-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/delivery-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 29 %).

## Mobile

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/price/pakety-svadebnie-40x40-159.jpg> pourrait libérer 393 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/svadba%281%29-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 392 o (réduction de 36 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/2100-0019-40x40-c09.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/cifra-8-folga-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/fox-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/girlyanda-40x40-188.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/starwars-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/svet/svetjashhiesja-shary-13-40x40-e0f.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/cvety.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 11 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/gerb-ukrainy-40x40-188.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 31 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/shariki-geliy-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 31 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/tiffani-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 33 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/kamuflyag-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 386 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/vozduh-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 385 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_kurjer\\_oformitel.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_kurjer_oformitel.jpg) pourrait libérer 385 o (réduction de 15 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6607-0180-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 384 o (réduction de 30 %).

## Mobile

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1203-0276-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 383 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/minecraft-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 383 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9508-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 382 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/7443-4147%281%29-40x40-159.jpg> pourrait libérer 382 o (réduction de 31 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-1015-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 380 o (réduction de 26 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6607-1353\\_2-40x40-0a3.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6607-1353_2-40x40-0a3.jpg) pourrait libérer 380 o (réduction de 30 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/kitty-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 380 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_skidka.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_skidka.jpg) pourrait libérer 380 o (réduction de 16 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9522-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 377 o (réduction de 30 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-0361-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 376 o (réduction de 34 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/monster-high-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 376 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/blue-40x40-159.jpg> pourrait libérer 375 o (réduction de 32 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/7543-4241-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 372 o (réduction de 30 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-1841-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 369 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/coppelin/6100-0137-40x40-6ac.jpg> pourrait libérer 368 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/pink-40x40-3c0.jpg>

pourrait libérer 366 o (réduction de 37 %).

### 🚩 À corriger éventuellement :

#### Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/fbevents.js](https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js) (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1294590630670219?v=2.8.12&r=stable> (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/plugins/identity.js?v=2.8.12> (20 minutes)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minutes)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutes)
- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 heures)

#### Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=c58>



## 7 règles approuvées

### Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

### Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

### Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

### Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

### Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

### Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).



## Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur [l'affichage du contenu prioritaire](#).

## 99 / 100 Expérience utilisateur


 À corriger éventuellement :

### Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Il est possible que certains des liens et des boutons présents sur votre page soient trop petits pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. [Augmentez la taille de ces éléments tactiles](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de les espacer davantage.

- L'élément tactile `<a href="kupit_sharyi.html">Стоимость шаров с гелием</a>`, ainsi que 6 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.

 4 règles approuvées

### Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

### Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

## Mobile

### Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur [l'adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

### Utiliser des tailles de police lisibles

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur [l'utilisation de tailles de police lisibles](#).

## Ordinateur



85 / 100 Vitesse

! À corriger :

### Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 104,2 Ko (réduction de 27 %).

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/oskorbitelnue/oskorbitelnue.jpg> pourrait libérer 17,3 Ko (réduction de 83 %).

## Ordinateur

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/balloons-birth-child.jpg> pourrait libérer 15,9 Ko (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/balloons-for-children.jpg> pourrait libérer 14,6 Ko (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/slideshow/popular-balloons.jpg> pourrait libérer 12,8 Ko (réduction de 25 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/gelievie-shary.jpg> pourrait libérer 2,2 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/folgirovanie-shary.jpg> pourrait libérer 2,1 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/den-rojdeniya.jpg> pourrait libérer 2 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/svet-shary.jpg> pourrait libérer 1,6 Ko (réduction de 19 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/3107-0000.jpg> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 21 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/shariki-s-napolneniem-metafanom-ili-konfetti.jpg> pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 17 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/detckiy-prazdnik.jpg> pourrait libérer 1,3 Ko (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/preview/vstrecha-iz-roddoma-90.jpg> pourrait libérer 940 o (réduction de 13 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/thumb\\_shar-surpriz.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/thumb_shar-surpriz.jpg) pourrait libérer 819 o (réduction de 19 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/figury.jpg> pourrait libérer 720 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/fontany-2.jpg> pourrait libérer 659 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/golovna/price.jpg> pourrait libérer 648 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/9524.jpg> pourrait libérer 618 o (réduction de 16 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/delfin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 434 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6607-1386-popugay-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 433 o (réduction de 27 %).
- La compression de

## Ordinateur

- sharikov-40x40-75c.jpg pourrait libérer 432 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/svet-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 432 o (réduction de 28 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/muzikalki-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 428 o (réduction de 25 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/hodyacki-40x40-188.jpg> pourrait libérer 425 o (réduction de 24 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-1600-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 423 o (réduction de 26 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/3181-4216-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 422 o (réduction de 26 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/star-wars%281%29-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 421 o (réduction de 29 %).
  - La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/disney\\_princess-40x40-1b1.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/disney_princess-40x40-1b1.jpg) pourrait libérer 419 o (réduction de 25 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/emoji/6602-3372-40x40-6ac.jpg> pourrait libérer 414 o (réduction de 28 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/bumazhnaya-posuda-40x40-159.jpg> pourrait libérer 413 o (réduction de 25 %).
  - La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_primeru-rabot.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_primeru-rabot.jpg) pourrait libérer 411 o (réduction de 18 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6602-1327-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 26 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/6602-1651-40x40-cea.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 24 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/folgirovannye-shary-na-hellouin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 410 o (réduction de 28 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1202-1224-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 407 o (réduction de 26 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/golovna/sbros-sharov-40x40-80e.jpg> pourrait libérer 407 o (réduction de 29 %).

## Ordinateur

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/akcii/ceny-svetyashiesya-shary-40x40-792.jpg> pourrait libérer 406 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/heart-red-balloon-40x40-188.jpg> pourrait libérer 406 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-3034-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 405 o (réduction de 25 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/oskorbitelnye-shariki-40x40-44d.jpg> pourrait libérer 405 o (réduction de 33 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/gelievye-shary-nahellouin-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 403 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/avto-40x40-159.jpg> pourrait libérer 402 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/multik-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 402 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/balloons-40x40-159.jpg> pourrait libérer 401 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/minions-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 400 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_obrazluvi-kylkunovuna.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_obrazluvi-kylkunovuna.jpg) pourrait libérer 400 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9511-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 399 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6343-3505-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 397 o (réduction de 30 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/figurnye\\_shariki\\_iz\\_folgi-40x40-44d.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/figurnye_shariki_iz_folgi-40x40-44d.jpg) pourrait libérer 397 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/bolshie-shary/bolshie-shariki-40x40-ed3.jpg> pourrait libérer 396 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/noviy-god-latex-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 396 o (réduction de 25 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_novy-god.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_novy-god.jpg) pourrait libérer 396 o (réduction de 14 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/angry-birds-black-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 27 %).

## Ordinateur

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/heart-star-balloons-40x40-44d.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-2023-vinnipuh-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/delivery-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 394 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/price/pakety-svadebnie-40x40-159.jpg> pourrait libérer 393 o (réduction de 28 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/svadba%281%29-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 392 o (réduction de 36 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/2100-0019-40x40-c09.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 27 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/cifra-8-folga-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/fox-40x40-1b1.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/girlyanda-40x40-188.jpg> pourrait libérer 390 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/starwars-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 26 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/svet/svetjashhiesjashary-13-40x40-e0f.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/images/akcii/cvety.jpg> pourrait libérer 389 o (réduction de 11 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/gerb-ukrainy-40x40-188.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 31 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/shariki-geliy-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 31 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/tiffani-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 388 o (réduction de 33 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/kamuflyag-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 386 o (réduction de 28 %).
- La compression de

## Ordinateur

- <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/vozduh-40x40-dda.jpg> pourrait libérer 385 o (réduction de 29 %).
- La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_kurjer\\_oformitel.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_kurjer_oformitel.jpg) pourrait libérer 385 o (réduction de 15 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/6607-0180-40x40-bb8.jpg> pourrait libérer 384 o (réduction de 30 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1203-0276-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 383 o (réduction de 29 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/minecraft-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 383 o (réduction de 29 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9508-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 382 o (réduction de 29 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/7443-4147%281%29-40x40-159.jpg> pourrait libérer 382 o (réduction de 31 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-1015-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 380 o (réduction de 26 %).
  - La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6607-1353\\_2-40x40-0a3.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6607-1353_2-40x40-0a3.jpg) pourrait libérer 380 o (réduction de 30 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/kitty-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 380 o (réduction de 29 %).
  - La compression de [https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb\\_skidka.jpg](https://sharik.kiev.ua/assets/drgalleries/1/thumb_skidka.jpg) pourrait libérer 380 o (réduction de 16 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/9522-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 377 o (réduction de 30 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/1207-0361-40x40-e02.jpg> pourrait libérer 376 o (réduction de 34 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/monster-high-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 376 o (réduction de 29 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/blue-40x40-159.jpg> pourrait libérer 375 o (réduction de 32 %).
  - La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/7543-4241-40x40-42e.jpg> pourrait libérer 372 o (réduction de 30 %).

## Ordinateur

- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/6602-1841-40x40-0a3.jpg> pourrait libérer 369 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/coppelin/6100-0137-40x40-6ac.jpg> pourrait libérer 368 o (réduction de 29 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/pink-40x40-3c0.jpg> pourrait libérer 366 o (réduction de 37 %).
- La compression de <https://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/fb.png> pourrait libérer 103 o (réduction de 13 %).

### À corriger éventuellement :

#### Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/fbevents.js](https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js) (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1294590630670219?v=2.8.12&r=stable> (20 minutes)
- <https://connect.facebook.net/signals/plugins/identity.js?v=2.8.12> (20 minutes)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minutes)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutes)
- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 heures)

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison



## Ordinateur

Votre page contient 1 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=c58>



### 7 règles approuvées

#### Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page ne contient pas de redirection. En savoir plus sur la [suppression des redirections sur la page de destination](#).

#### Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

#### Réduire le temps de réponse du serveur

Votre serveur a répondu rapidement. En savoir plus sur l'[optimisation du temps de réponse du serveur](#).

#### Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

#### Réduire la taille des ressources HTML

## Ordinateur

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

### Réduire la taille des ressources JavaScript

Vous avez réduit la taille de votre contenu JavaScript. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources JavaScript](#).

### Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).